

Valido dal 1° luglio 2023

# D23

Listino tabellare

# LISTINO ACO D23 - Valido dal 1° luglio

ARTICOLO	FAM. PRODOTTO	DESCRIZIONE	PREZZO
00269	Serie S 100	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 137, L 1000, F 900	178,80
00362	Accessori SPORT LW 125	Copertura in plastica bianca per canale ACO Sport, tipo curvo in PVC	81,90
00363	Accessori SPORT LW 125	Copertura in plastica bianca per canale ACO Sport, tipo lineare in PVC	81,45
00411	Accessori Serie S 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	56,97
00566	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0	130,05
00578	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0	103,19
00587	SPORT LW 125	Canale completamente rivestibile, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	119,22
00588	SPORT LW 125	Canale completamente rivestibile, Curvo, R=36,5 m, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	110,91
00604	SPORT LW 125	Pozzetto con due lati d'ingresso e con secchio raccoglifanghi	309,20
00675	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in ghisa GJS in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0 - 20.0	139,05
00961	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	114,87
00962	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 1000	108,93
00963	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	118,15
00964	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	135,33
00968	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 250	120,15
00969	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 250	134,01
01034	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	102,97
01035	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 1000	93,74
01036	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	108,93
01037	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 1000	126,09
01041	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 250	93,07
01042	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 250	122,14
01043	Accessori cross	Scarico in acciaio inox DN 100, con flangia di tenuta a compressione per il collegamento di geomembrane, con aperture di drenaggio in Acciaio inox	472,95
01130	Accessori Serie S 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0-20.0	81,00
01131	Accessori Serie S 150	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	98,93
01132	Accessori Serie S 150	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0	98,93
01133	Accessori Serie S 150	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0	98,93
01152	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 270, L 1000, F 900	229,39

<b>01153</b>	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 320, L 1000, F 900	245,09
<b>01251</b>	Serie S 100	Canale standard con griglia, tipo 5.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 190, L 1000, F 900	219,16
<b>01290</b>	Accessori cross	Gancio per rimozione griglie in Acciaio zincato	27,90
<b>01367</b>	Accessori cross	Gancio per rimozione griglie in	53,17
<b>01376</b>	Accessori cross	Kit composto da: pistola, miscelatore e supporto in	396,08
<b>01380</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 250	118,15
<b>01381</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Angolare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 250	130,04
<b>01474</b>	SPORT System 7000_collettori	Con griglia e cuscinetto in gomma; con preforma di scarico DN 100, Interno, con bordo in calcestruzzo polimerico, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 500, L 1000	329,67
<b>01475</b>	SPORT System 7000_collettori	Con griglia e cuscinetto in gomma; con preforma di scarico DN 100, Esterno, con bordo in acciaio zincato, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 500, L 1000	369,66
<b>01476</b>	SPORT System 7000_collettori	Con griglia e cuscinetto in gomma; con preforma di scarico DN 100, Interno, con bordo in calcestruzzo polimerico, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 500, L 560	244,24
<b>01477</b>	SPORT System 7000_collettori	Con griglia e cuscinetto in gomma; con preforma di scarico DN 100, Esterno, con bordo in acciaio zincato, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 500, L 560	277,26
<b>01491</b>	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 200 e telaio integrato in ghisa GJS, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0	139,05
<b>01492</b>	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 200 e telaio integrato in ghisa GJS, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0	139,05
<b>01493</b>	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in ghisa GJS, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	130,05
<b>01516</b>	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	103,19
<b>01517</b>	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	130,05
<b>01571</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 500	83,17
<b>01572</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 500	91,76
<b>01573</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 500	78,56
<b>01574</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 60, L 500	87,15
<b>01617</b>	Monoblock RD 300	Secchio raccogli fanchi	142,07
<b>01689</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma bianca, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 1000	101,00
<b>01690</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 50, L 1000	87,15
<b>01773</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 100, L 1000	160,41
<b>01774</b>	SPORT System 7000_cordoli	Con protezione in gomma nera, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 100, L 1000	172,29
<b>02163</b>	Accessori cross	Kit per riparazione polimerico in	87,57
<b>02573</b>	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in ghisa GJS in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	139,05
<b>02574</b>	Accessori Serie S 300	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 200 e telaio integrato in ghisa GJS in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0	139,05
<b>02632</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 390, L 1000, F 900	604,89
<b>02769</b>	Accessori cross	Filtro arresto-foglie in	15,85

<b>04121</b>	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 220, L 1000, F 900	224,43
<b>04271</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 309, L 1000, F 900	379,26
<b>04272</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 340, L 1000, F 900	388,31
<b>04273</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 390, L 1000, F 900	397,35
<b>04282</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 340, L 1000, D 400	291,89
<b>04322</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 450, L 1000, F 900	627,89
<b>04323</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 500, L 1000, F 900	635,90
<b>04331</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 50.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 650, L 1000, F 900	848,91
<b>04332</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 50.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 650, L 1000, D 400	642,51
<b>04710</b>	Serie S 300	Canale a basso spessore con griglia, tipo H 300, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 300, L 1000, F 900	593,40
<b>04822</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 450, L 1000, D 400	445,46
<b>04823</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 500, L 1000, D 400	498,10
<b>10305</b>	Euroline 100	Griglia a ponte color Antracite, A15, fessura 10, L 1000	57,83
<b>10323</b>	Euroline 100	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox satinato, A15, fessura 6, L 1000	220,13
<b>10324</b>	Euroline 100	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox satinato, A15, fessura 6, L 500	144,95
<b>10681</b>	Accessori cross	Sigillante bicomponente Eurolastic TC 30 S, 450 ml in	46,17
<b>10682</b>	Accessori cross	Primer S2 in	52,47
<b>10769</b>	Monoblock RD 100	Pozzetto con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 100, H 525, L 500	260,40
<b>10772</b>	Monoblock RD 100	Pozzetto con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 150, H 525, L 500	269,20
<b>10775</b>	Monoblock RD 100	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce., in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 275, L 500	183,28
<b>10778</b>	Monoblock RD 100	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce., in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 275, L 500	184,40
<b>10781</b>	Accessori Monoblock RD 100 V	Testata combinata per inizio/ fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 265	29,17
<b>10784</b>	Accessori Monoblock RD 100 V	Testata per fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 275	32,22
<b>10787</b>	Accessori Monoblock RD 100 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, H 275	36,44
<b>10790</b>	Accessori Monoblock RD 100 V	Adattatore per collegamento tra canali in Calcestruzzo polimerico, H 260	58,35
<b>10801</b>	Accessori Monoblock RD 300 V	Testata per fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 595, Largh. 400, Lungh. 100	194,99
<b>10802</b>	Accessori Monoblock RD 300 V	Testata per inizio canale in Calcestruzzo polimerico, H 595, Largh. 400, Lungh. 86	170,87
<b>10803</b>	Monoblock RD 300	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 300 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 645, Largh. 400, Lungh. 750	1185,03
<b>10804</b>	Accessori Monoblock RD 300 V	Adattatore per collegamento con elemento d'ispezione in Calcestruzzo polimerico, H 595, Largh. 400, Lungh. 100	213,08
<b>10805</b>	Accessori Monoblock RD 300 V	Testata combinata per fine canale guarnizione a labbro per collegamento DN 300 in Calcestruzzo polimerico, H 595, Largh. 400, Lungh. 100	295,52

<b>10806</b>	Accessori Monoblock RD 300 V	Adattatore per collegamento tra canali in Calcestruzzo polimerico, H 595, Largh. 400, Lungh. 112	444,15
<b>10821</b>	Monoblock RD 300	Pozzetto di scarico. Elemento superiore, con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 640, Largh. 400, Lungh. 750	1141,38
<b>10822</b>	Multiline V 400	Pozzetto di scarico. Elemento intermedio	405,60
<b>10823</b>	Multiline V 400	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore, con guarnizione a labbro D 400 e preforma di collegamento ritagliabile	808,40
<b>10832</b>	Monoblock PD 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 230, L 1000	95,98
<b>10833</b>	Accessori Monoblock PD 100 V	Testata combinata per inizio/ fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 200	20,60
<b>10834</b>	Accessori Monoblock PD 100 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, H 200	35,11
<b>10835</b>	Monoblock PD 100	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.2, H 240, L 500	236,07
<b>10836</b>	Monoblock PD 100	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 240, L 500	233,15
<b>10837</b>	Monoblock PD 100	Pozzetto di scarico. Con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 100, H 500, L 500	330,07
<b>10838</b>	Monoblock PD 100	Pozzetto di scarico. Con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 150, H 500, L 500	343,26
<b>10935</b>	Monoblock RD 150	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore; con guarnizione a labbro integrata; senza secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 150, H 365, L 500	174,81
<b>10936</b>	Monoblock RD 150	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore; con guarnizione a labbro integrata; senza secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 200, H 365, L 500	182,20
<b>10982</b>	Monoblock PD 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 320, L 1000	196,90
<b>10983</b>	Accessori Monoblock PD 200 V	Testata combinata per inizio/ fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 320	49,64
<b>10984</b>	Accessori Monoblock PD 200 V	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 320	64,30
<b>10985</b>	Monoblock PD 200	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 330, L 500	345,37
<b>10987</b>	Monoblock PD 200	Pozzetto con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 150, H 645, L 500	505,53
<b>12121</b>	Wildlife Pareti guida	Kit composto da: telo, corda e montante. (Il prezzo si riferisce all'occorrente per 1 metro lineare)	17,00
<b>12301</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 1, H 150, L 1000	81,21
<b>12302</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 2, H 155, L 1000	82,52
<b>12303</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 3, H 160, L 1000	84,10
<b>12304</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 4, H 165, L 1000	85,43
<b>12305</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5, H 170, L 1000	86,88
<b>12306</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 6, H 175, L 1000	88,46
<b>12307</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 7, H 180, L 1000	89,91
<b>12308</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 8, H 185, L 1000	91,37
<b>12309</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 9, H 190, L 1000	92,69
<b>12310</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10, H 195, L 1000	94,27
<b>12321</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 100, H 100, L 1000	63,37

<b>12322</b>	Multiline V 100	Canale con foro per collegamento verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 100/110, H 110, L 1000	124,76
<b>12323</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 80, H 80, L 1000	60,07
<b>12324</b>	Multiline V 100	Canale con foro per collegamento verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 80/90, H 90, L 1000	118,02
<b>12325</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 60, H 60, L 1000	57,83
<b>12328</b>	Multiline V 100	Canale con foro per collegamento verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 60/90, H 60, L 1000	259,65
<b>12330</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0, H 150, L 1000	69,41
<b>12332</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.1, H 150, L 500	60,80
<b>12333</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.2, H 160, L 500	77,08
<b>12334</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0.2, H 160, L 1000	108,65
<b>12340</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0, H 175, L 1000	76,70
<b>12342</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.1, H 175, L 500	65,60
<b>12343</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.2, H 185, L 500	82,41
<b>12344</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0.2, H 185, L 1000	117,26
<b>12350</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0, H 200, L 1000	81,06
<b>12352</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.1, H 200, L 500	68,80
<b>12353</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.2, H 210, L 500	87,74
<b>12354</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0.2, H 210, L 1000	125,05
<b>12360</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0, H 225, L 1000	88,46
<b>12362</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.1, H 225, L 500	72,80
<b>12363</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.2, H 235, L 500	92,25
<b>12364</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0.2, H 235, L 1000	132,43
<b>12370</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0, H 250, L 1000	94,27
<b>12372</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.1, H 250, L 500	80,36
<b>12373</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.2, H 260, L 500	96,35
<b>12374</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0.2, H 260, L 1000	150,75
<b>12375</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 60	16,77
<b>12376</b>	Accessori Multiline V 100	Testata per fine canale con manicotto DN 50 integrato in Acciaio inox, tipo H 60	35,25
<b>12380</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 100	17,82
<b>12381</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 80	17,16
<b>12383</b>	Accessori Multiline V 100	Testata per fine canale con manicotto DN 75 integrato in Acciaio inox, tipo H 100	39,27

<b>12384</b>	Accessori Multiline V 100	Testata per fine canale con manicotto DN 50 integrato in Acciaio inox, tipo H 80	40,46
<b>12385</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	18,09
<b>12386</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	43,71
<b>12387</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	44,10
<b>12388</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	45,40
<b>12389</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	46,74
<b>12390</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	47,93
<b>12391</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo DN 100, H 450, L 500	211,24
<b>12392</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo DN 100, H 600, L 500	236,07
<b>12393</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	39,60
<b>12394</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	39,60
<b>12395</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	40,05
<b>12396</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	40,05
<b>12397</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	40,50
<b>12398</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo DN 150, H 450, L 500	205,20
<b>12399</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo DN 150, H 600, L 500	242,52
<b>12500</b>	Multiline V 400	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H , L 1000	522,81
<b>12501</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 1, H 150, L 1000	95,84
<b>12502</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 2, H 155, L 1000	97,17
<b>12503</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 3, H 160, L 1000	98,74
<b>12504</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 4, H 165, L 1000	100,20
<b>12505</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5, H 170, L 1000	101,66
<b>12506</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 6, H 175, L 1000	103,11
<b>12507</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 7, H 180, L 1000	104,57
<b>12508</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 8, H 185, L 1000	106,01
<b>12509</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 9, H 190, L 1000	107,47
<b>12510</b>	Multiline V 100	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10, H 195, L 1000	109,05
<b>12512</b>	Multiline V 400	Pozzetto di scarico. Elemento superiore	986,89
<b>12513</b>	Multiline V 400	Canale con guarnizione a labbro DN 400 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce	881,60
<b>12514</b>	Accessori Multiline V 400	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	147,83

<b>12515</b>	Accessori Multiline V 400	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 300 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	260,82
<b>12516</b>	Accessori Multiline V 400	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	139,05
<b>12521</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 100, H 100, L 1000	77,37
<b>12522</b>	Multiline V 100	Canale con foro per collegamento verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 100/110, H 110, L 1000	141,96
<b>12523</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 80, H 80, L 1000	73,53
<b>12524</b>	Multiline V 100	Canale con foro per collegamento verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 80/90, H 90, L 1000	136,92
<b>12530</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H 150, L 1000	83,44
<b>12531</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0.2, H 160, L 1000	131,61
<b>12532</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.1, H 150, L 500	67,65
<b>12533</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.2, H 160, L 500	84,42
<b>12540</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0, H 175, L 1000	94,38
<b>12541</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0.2, H 185, L 1000	140,63
<b>12542</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.1, H 175, L 500	73,39
<b>12543</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.2, H 185, L 500	89,38
<b>12550</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0, H 200, L 1000	97,61
<b>12551</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0.2, H 210, L 1000	146,78
<b>12552</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.1, H 200, L 500	75,85
<b>12553</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.2, H 210, L 500	92,25
<b>12560</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0, H 225, L 1000	103,10
<b>12561</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0.2, H 235, L 1000	154,16
<b>12562</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.1, H 225, L 500	81,59
<b>12563</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.2, H 235, L 500	96,76
<b>12570</b>	Multiline V 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0, H 250, L 1000	111,83
<b>12571</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0.2, H 260, L 1000	174,60
<b>12572</b>	Multiline V 100	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.1, H 250, L 500	85,69
<b>12573</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.2, H 260, L 500	100,86
<b>12580</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 100	19,28
<b>12581</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 80	17,16
<b>12585</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	39,09
<b>12586</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	44,23



<b>12587</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	44,63
<b>12588</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	45,94
<b>12589</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	47,26
<b>12590</b>	Accessori Multiline V 100	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 100 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	48,45
<b>12591</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo DN 100, H 450, L 500	195,30
<b>12592</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo DN 100, H 600, L 500	240,55
<b>12593</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	39,88
<b>12594</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	40,80
<b>12595</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	41,45
<b>12596</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	42,12
<b>12597</b>	Accessori Multiline V 100	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	42,78
<b>12598</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo DN 150, H 450, L 500	202,05
<b>12599</b>	Multiline V 100	Canale con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo DN 150, H 600, L 500	247,50
<b>12600</b>	Accessori Multiline V 100	Connettore da 25 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-5. / 5.-10. / 10.-15. / 15.-20.	29,58
<b>12601</b>	Accessori Multiline V 100	Connettore da 50 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-10. / 10.-20.	29,58
<b>12602</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali in acciaio zincato, A 15, fessura 11, L 1000	227,09
<b>12603</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali in acciaio zincato, A 15, fessura 11, L 500	151,44
<b>12610</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, A 15, fessura 10, L 1000	22,10
<b>12611</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, A 15, fessura 10, L 500	15,57
<b>12614</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, C 250, fessura 10, L 1000	65,21
<b>12615</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, C 250, fessura 10, L 500	41,98
<b>12640</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio inox, A 15, fessura 10, L 1000	94,05
<b>12641</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio inox, A 15, fessura 10, L 500	57,50
<b>12644</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio inox, C 250, fessura 10, L 1000	255,11
<b>12645</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in acciaio inox, C 250, fessura 10, L 500	144,90
<b>12654</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio inox, C 250, fessura 6, L 1000	345,25
<b>12655</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio inox, C 250, fessura 6, L 500	188,01
<b>12656</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio zincato, C 250, fessura 6, L 1000	167,36
<b>12657</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio zincato, C 250, fessura 6, L 500	91,60
<b>12664</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio inox, A 15, fessura 6, L 1000	121,95

<b>12665</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio inox, A 15, fessura 6, L 500	67,05
<b>12666</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio zincato, A 15, fessura 6, L 1000	56,25
<b>12667</b>	Multiline V 100	Griglia a fori in acciaio zincato, A 15, fessura 6, L 500	38,25
<b>12670</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in ghisa GJS, C 250, fessura 12, L 500	26,66
<b>12671</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in ghisa GJS, E 600, fessura 12, L 500	41,45
<b>12673</b>	Multiline V 100	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, C 250, fessura 31 x 12, L 500	27,11
<b>12675</b>	Multiline V 100	Griglia a fessure antitacco in ghisa GJS, C 250, fessura 5, L 500	30,81
<b>12676</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in ghisa GJS, B 125, fessura 12, L 500	19,80
<b>12686</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte per sistema Eyeleds a luce bianca, B 125, fessura 8, L 500	80,16
<b>12701</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 1, H 210, L 1000	142,85
<b>12702</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 2, H 215, L 1000	144,83
<b>12703</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 3, H 220, L 1000	146,55
<b>12704</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 4, H 225, L 1000	147,60
<b>12705</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5, H 230, L 1000	148,78
<b>12706</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 6, H 235, L 1000	146,03
<b>12707</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 7, H 240, L 1000	150,91
<b>12708</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 8, H 245, L 1000	152,63
<b>12709</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 9, H 250, L 1000	155,00
<b>12710</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10, H 255, L 1000	156,58
<b>12721</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, H 120, L 1000	108,13
<b>12722</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, H 120, L 1000	126,00
<b>12727</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte per sistema Eyeleds a luce blu, B 125, fessura 8, L 500	193,80
<b>12730</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0, H 210, L 1000	106,93
<b>12731</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0.2, H 220, L 1000	160,00
<b>12732</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.1, H 210, L 500	83,60
<b>12733</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.2, H 220, L 500	105,20
<b>12740</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0, H 235, L 1000	119,35
<b>12741</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0.2, H 245, L 1000	169,20
<b>12742</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.1, H 235, L 500	88,40
<b>12743</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.2, H 245, L 500	112,00

<b>12750</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0, H 260, L 1000	120,68
<b>12751</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0.2, H 270, L 1000	180,80
<b>12752</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.1, H 260, L 500	93,60
<b>12753</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.2, H 270, L 500	116,00
<b>12760</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0, H 285, L 1000	141,27
<b>12761</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0.2, H 295, L 1000	187,60
<b>12762</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.1, H 285, L 500	98,40
<b>12763</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.2, H 295, L 500	120,40
<b>12770</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0, H 310, L 1000	160,27
<b>12771</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0.2, H 320, L 1000	197,60
<b>12772</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.1, H 310, L 500	102,45
<b>12773</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.2, H 320, L 500	128,96
<b>12780</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	22,98
<b>12785</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	30,36
<b>12786</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	62,97
<b>12787</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	62,10
<b>12788</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	58,88
<b>12789</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	64,35
<b>12790</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	65,25
<b>12791</b>	Multiline V 150	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	374,51
<b>12792</b>	Multiline V 150	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	365,40
<b>12793</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	48,60
<b>12794</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	49,05
<b>12795</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	49,05
<b>12796</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	49,50
<b>12797</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	49,95
<b>12901</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 1, H 210, L 1000	161,20
<b>12902</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 2, H 215, L 1000	162,66
<b>12903</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 3, H 220, L 1000	164,37
<b>12904</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 4, H 225, L 1000	166,08

<b>12905</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5, H 230, L 1000	167,68
<b>12906</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 6, H 235, L 1000	169,40
<b>12907</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 7, H 240, L 1000	170,97
<b>12908</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 8, H 245, L 1000	171,90
<b>12909</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 9, H 250, L 1000	173,35
<b>12910</b>	Multiline V 150	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10, H 255, L 1000	174,67
<b>12921</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, H 120, L 1000	164,12
<b>12922</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 100, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, H 120, L 1000	153,00
<b>12930</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H 210, L 1000	138,49
<b>12931</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0.2, H 220, L 1000	180,80
<b>12932</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.1, H 210, L 500	88,71
<b>12933</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.2, H 220, L 500	118,03
<b>12940</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0, H 235, L 1000	153,14
<b>12941</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0.2, H 245, L 1000	193,95
<b>12942</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.1, H 235, L 500	92,93
<b>12943</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.2, H 245, L 500	120,01
<b>12950</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0, H 260, L 1000	154,59
<b>12951</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0.2, H 270, L 1000	200,56
<b>12952</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.1, H 260, L 500	97,04
<b>12953</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.2, H 270, L 500	122,91
<b>12960</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0, H 285, L 1000	161,86
<b>12961</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0.2, H 295, L 1000	206,40
<b>12962</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.1, H 285, L 500	101,66
<b>12963</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.2, H 295, L 500	127,28
<b>12970</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0, H 310, L 1000	180,34
<b>12971</b>	Multiline V 150	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 150, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0.2, H 320, L 1000	215,20
<b>12972</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.1, H 310, L 500	106,14
<b>12973</b>	Multiline V 150	Canale con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.2, H 320, L 500	131,89
<b>12980</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	25,22
<b>12985</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	38,29

<b>12986</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	69,31
<b>12987</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	67,86
<b>12988</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	69,44
<b>12989</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	56,70
<b>12990</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	72,22
<b>12991</b>	Multiline V 150	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	353,25
<b>12992</b>	Multiline V 150	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	353,70
<b>12993</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	50,30
<b>12994</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	51,62
<b>12995</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	53,08
<b>12996</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	54,66
<b>12997</b>	Accessori Multiline V 150	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	56,12
<b>13000</b>	Accessori Multiline V 150	Connettore da 25 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-5. / 5.-10. / 10.-15. / 15.-20.	36,45
<b>13001</b>	Accessori Multiline V 150	Connettore da 50 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-10. / 10.-20.	27,72
<b>13070</b>	Multiline V 150	Griglia a ponte in ghisa GJS, C 250, fessura 12, L 500	43,02
<b>133660</b> (ex13071)	Multiline V 150	Griglia a ponte in ghisa GJS, E 600, fessura 12, L 500	69,20
<b>13073</b>	Multiline V 150	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, C 250, fessura 29 x 12, L 500	54,00
<b>13101</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 1, H 265, L 1000	165,20
<b>13102</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 2, H 270, L 1000	168,00
<b>13103</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 3, H 275, L 1000	169,60
<b>13104</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 4, H 280, L 1000	171,20
<b>13105</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5, H 285, L 1000	172,40
<b>13106</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 6, H 290, L 1000	174,40
<b>13107</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 7, H 295, L 1000	174,80
<b>13108</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 8, H 300, L 1000	175,20
<b>13109</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 9, H 305, L 1000	176,80
<b>13110</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10, H 310, L 1000	180,00
<b>13121</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, H 120, L 1000	115,79
<b>13122</b>	Multiline V 200	Canale con foro di scarico verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, H 120, L 1000	141,30
<b>13130</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0, H 265, L 1000	130,04

<b>13131</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0.2, H 275, L 1000	233,55
<b>13132</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.1, H 265, L 500	121,05
<b>13133</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.2, H 275, L 500	142,65
<b>13140</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0, H 290, L 1000	147,07
<b>13141</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0.2, H 300, L 1000	237,15
<b>13142</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.1, H 290, L 500	129,60
<b>13143</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.2, H 300, L 500	151,65
<b>13150</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0, H 315, L 1000	147,07
<b>13151</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0.2, H 325, L 1000	249,30
<b>13152</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.1, H 315, L 500	133,65
<b>13153</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.2, H 325, L 500	156,60
<b>13160</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0, H 340, L 1000	154,48
<b>13161</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0.2, H 350, L 1000	254,70
<b>13162</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.1, H 340, L 500	138,60
<b>13163</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.2, H 350, L 500	159,30
<b>13170</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0, H 365, L 1000	161,86
<b>13171</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0.2, H 375, L 1000	263,25
<b>13172</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.1, H 365, L 500	144,00
<b>13173</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.2, H 375, L 500	166,95
<b>13180</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	24,55
<b>13185</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	33,00
<b>13186</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	75,38
<b>13187</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	75,38
<b>13188</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	75,38
<b>13189</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	76,44
<b>13190</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	76,44
<b>13191</b>	Multiline V 200	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	445,15
<b>13192</b>	Multiline V 200	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	418,95
<b>13193</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	66,29
<b>13194</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	66,29

<b>13195</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	66,29
<b>13196</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	68,91
<b>13197</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	68,91
<b>13301</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 1, H 265, L 1000	193,62
<b>13302</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 2, H 270, L 1000	195,30
<b>13303</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 3, H 275, L 1000	198,24
<b>13304</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 4, H 280, L 1000	200,34
<b>13305</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5, H 285, L 1000	200,76
<b>13306</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 6, H 290, L 1000	202,86
<b>13307</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 7, H 295, L 1000	205,38
<b>13308</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 8, H 300, L 1000	203,28
<b>13309</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 9, H 305, L 1000	206,22
<b>13310</b>	Multiline V 200	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10, H 310, L 1000	209,58
<b>13321</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, H 120, L 1000	132,42
<b>13322</b>	Multiline V 200	Canale con foro di scarico verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, L 1000	172,35
<b>13330</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H 265, L 1000	158,81
<b>13331</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0.2, H 275, L 1000	250,20
<b>13332</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.1, H 265, L 500	126,00
<b>13333</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.2, H 275, L 500	144,90
<b>13340</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0, H 290, L 1000	176,66
<b>13341</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0.2, H 300, L 1000	255,15
<b>13342</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.1, H 290, L 500	134,55
<b>13343</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.2, H 300, L 500	153,90
<b>13350</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0, H 315, L 1000	176,66
<b>13351</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0.2, H 325, L 1000	266,40
<b>13352</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.1, H 315, L 500	138,15
<b>13353</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.2, H 325, L 500	157,95
<b>13360</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0, H 340, L 1000	205,37
<b>13361</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0.2, H 350, L 1000	272,70
<b>13362</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.1, H 340, L 500	142,65

<b>13363</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.2, H 350, L 500	160,20
<b>13370</b>	Multiline V 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0, H 365, L 1000	191,30
<b>13371</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0.2, H 375, L 1000	280,80
<b>13372</b>	Multiline V 200	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.1, H 365, L 500	148,05
<b>13373</b>	Multiline V 200	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.2, H 375, L 500	166,50
<b>13380</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	25,22
<b>13385</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	38,29
<b>13386</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	92,93
<b>13387</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	92,93
<b>13388</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	92,93
<b>13389</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	95,59
<b>13390</b>	Accessori Multiline V 200	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	95,59
<b>13391</b>	Multiline V 200	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	404,10
<b>13392</b>	Multiline V 200	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	404,10
<b>13393</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	95,59
<b>13394</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	95,59
<b>13395</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	95,59
<b>13396</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	98,23
<b>13397</b>	Accessori Multiline V 200	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	98,23
<b>13400</b>	Accessori Multiline V 200	Connettore da 25 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-5. / 5.-10. / 10.-15. / 15.-20.	44,64
<b>13401</b>	Accessori Multiline V 200	Connettore da 50 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-10. / 10.-20.	39,61
<b>13470</b>	Multiline V 200	Griglia a ponte in ghisa GJS, C 250, fessura 12, L 500	60,46
<b>13471</b>	Multiline V 200	Griglia a ponte in ghisa GJS, E 600, fessura 12, L 500	84,00
<b>13473</b>	Multiline V 200	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, C 250, fessura 31 x 14, L 500	67,60
<b>13477</b>	Multiline V 200	Griglia a ponte per sistema Lightpoints, senza foro per LED, D 400, fessura 12, L 500	119,50
<b>13478</b>	Multiline V 200	Griglia a ponte per sistema Lightpoints, con foro per LED, D 400, fessura 12, L 500	179,00
<b>13500</b>	Multiline V 500	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H , L 1000	730,26
<b>13501</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 1, H 385, L 1000	244,65
<b>13502</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 2, H 390, L 1000	247,80
<b>13503</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 3, H 395, L 1000	250,60



<b>13504</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 4, H 400, L 1000	250,84
<b>13505</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5, H 405, L 1000	256,13
<b>13506</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 6, H 410, L 1000	257,45
<b>13507</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 7, H 415, L 1000	264,05
<b>13508</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 8, H 420, L 1000	265,37
<b>13509</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 9, H 425, L 1000	266,70
<b>13510</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10, H 430, L 1000	268,00
<b>13513</b>	Multiline V 500	Canale con guarnizione a labbro DN 400 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.2, H , L 1000	1140,00
<b>13514</b>	Accessori Multiline V 500	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	191,70
<b>13515</b>	Accessori Multiline V 500	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 300 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	309,15
<b>13516</b>	Accessori Multiline V 500	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	113,85
<b>13521</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, H 120, L 1000	150,24
<b>13522</b>	Multiline V 300	Canale con foro di scarico verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 120, L 1000	169,12
<b>13530</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0, H 385, L 1000	189,14
<b>13531</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.0.2, H 395, L 1000	316,86
<b>13532</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.1, H 385, L 500	166,95
<b>13533</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 0.2, H 395, L 500	187,88
<b>13540</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0, H 410, L 1000	255,15
<b>13541</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.0.2, H 420, L 1000	327,42
<b>13542</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.1, H 410, L 500	172,55
<b>13543</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 5.2, H 420, L 500	190,77
<b>13550</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0, H 435, L 1000	261,45
<b>13551</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.0.2, H 445, L 1000	333,55
<b>13552</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.1, H 435, L 500	176,05
<b>13553</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 10.2, H 445, L 500	193,95
<b>13560</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0, H 460, L 1000	266,00
<b>13561</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.0.2, H 470, L 1000	348,55
<b>13562</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.1, H 460, L 500	186,55
<b>13563</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 15.2, H 470, L 500	196,85
<b>13570</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0, H 485, L 1000	276,15

<b>13571</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.0.2, H 495, L 1000	359,11
<b>13572</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.1, H 485, L 500	191,80
<b>13573</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo 20.2, H 495, L 500	200,03
<b>13580</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	39,60
<b>13585</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	64,35
<b>13586</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	104,85
<b>13587</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	106,65
<b>13588</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	108,45
<b>13589</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	111,60
<b>13590</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	113,40
<b>13591</b>	Multiline V 300	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	841,67
<b>13592</b>	Multiline V 300	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	912,60
<b>13593</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	93,60
<b>13594</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	94,05
<b>13595</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	94,95
<b>13596</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	96,30
<b>13597</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	97,20
<b>13701</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 1, H 385, L 1000	291,37
<b>13702</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 2, H 390, L 1000	293,22
<b>13703</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 3, H 395, L 1000	295,08
<b>13704</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 4, H 400, L 1000	297,18
<b>13705</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5, H 405, L 1000	298,37
<b>13706</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 6, H 410, L 1000	299,71
<b>13707</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 7, H 415, L 1000	301,02
<b>13708</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 8, H 420, L 1000	302,34
<b>13709</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 9, H 425, L 1000	303,66
<b>13710</b>	Multiline V 300	Canale con pendenza incorporata 0,5 %, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10, H 430, L 1000	304,98
<b>13721</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, H 120, L 1000	185,36
<b>13722</b>	Multiline V 300	Canale con foro di scarico verticale DN 100 e guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 120, H 120, L 1000	191,30
<b>13730</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0, H 385, L 1000	194,45

<b>13731</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.0.2, H 395, L 1000	348,55
<b>13732</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.1, H 385, L 500	171,63
<b>13733</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 0.2, H 395, L 500	195,39
<b>13740</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0, H 410, L 1000	283,86
<b>13741</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.0.2, H 420, L 1000	356,46
<b>13742</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.1, H 410, L 500	174,28
<b>13743</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 5.2, H 420, L 500	200,67
<b>13750</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0, H 435, L 1000	289,13
<b>13751</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.0.2, H 445, L 1000	364,39
<b>13752</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.1, H 435, L 500	179,56
<b>13753</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 10.2, H 445, L 500	205,97
<b>13760</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0, H 460, L 1000	295,73
<b>13761</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.0.2, H 470, L 1000	377,60
<b>13762</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.1, H 460, L 500	187,48
<b>13763</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 15.2, H 470, L 500	213,88
<b>13770</b>	Multiline V 300	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0, H 485, L 1000	306,31
<b>13771</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro integrata per collegamento a tenuta stagna DN 200, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.0.2, H 495, L 1000	388,15
<b>13772</b>	Multiline V 300	Canale con preforma per scarico verticale DN 200 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.1, H 485, L 500	192,76
<b>13773</b>	Multiline V 300	Canale con guarnizione a labbro e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo 20.2, H 495, L 500	219,16
<b>13780</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 120	40,70
<b>13785</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 0. - 20.	69,85
<b>13786</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	122,10
<b>13787</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	101,70
<b>13788</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	103,50
<b>13789</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	105,75
<b>13790</b>	Accessori Multiline V 300	Testata combinata per fine canale con guarnizione a labbro per collegamento DN 200 in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	108,00
<b>13791</b>	Multiline V 300	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	871,65
<b>13792</b>	Multiline V 300	Pozzetto di scarico. Con guarnizione a labbro e preforma di collegamento ritagliabile	856,71
<b>13793</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 0.	89,10
<b>13794</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 5.	90,00

<b>13795</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 10.	90,45
<b>13796</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 15.	91,80
<b>13797</b>	Accessori Multiline V 300	Adattatore per collegamento tra canali con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo per 20.	92,70
<b>13800</b>	Accessori Multiline V 300	Connettore da 25 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-5. / 5.-10. / 10.-15. / 15.-20.	54,90
<b>13801</b>	Accessori Multiline V 300	Connettore da 50 mm per pendenze a gradoni in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.-10. / 10.-20.	43,20
<b>13870</b>	Multiline V 300	Griglia a ponte in ghisa GJS, C 250, fessura 12, L 500	88,00
<b>13871</b>	Multiline V 300	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400, fessura 12, L 500	112,50
<b>13872</b>	Multiline V 300	Copertura antiscivolo in ghisa, E 600, fessura , L 500	232,20
<b>13873</b>	Multiline V 300	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, C 250, fessura 30 x 18, L 500	176,85
<b>13874</b>	Multiline V 300	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, D 400, fessura 25 x 18, L 500	224,43
<b>13880</b>	Multiline V 400	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400/E 600, fessura 20, L 500	173,65
<b>13881</b>	Multiline V 400	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, D 400/E 600, fessura 25 x 19, L 500	386,46
<b>13890</b>	Multiline V 500	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400/E 600, fessura 20, L 500	246,88
<b>13999</b>	Monoblock RD 150	Secchio raccogli fanghi per pozzetto, in polipropilene	39,47
<b>14049</b>	Serie S 300	Canale a basso spessore con griglia, tipo H 300, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 300, L 1000, D 400	417,29
<b>15519</b>	SPORT LW 125	Canale rivestibile da un lato, con scanalatura di ancoraggio e fissaggio del rivestimento, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	127,54
<b>15523</b>	Accessori SPORT LW 125	Copertura per elemento di ispezione e per pozzetto LW 125, con una scanalatura di fissaggio del rivestimento in Calcestruzzo polimerico	66,60
<b>15525</b>	SPORT LW 125	Canale rivestibile da un lato, con scanalatura di ancoraggio e fissaggio del rivestimento, Curvo, R=36,5 m, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	127,54
<b>15547</b>	SPORT LW 125	Canale rivestibile da due lati, con due scanalature di ancoraggio e fissaggio del rivestimento, Lineare, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	122,00
<b>15549</b>	Accessori SPORT LW 125	Copertura per elemento di ispezione e per pozzetto LW 125, con due scanalature di fissaggio del rivestimento in Calcestruzzo polimerico	58,95
<b>15550</b>	SPORT LW 125	Canale rivestibile da due lati, con due scanalature di ancoraggio e fissaggio del rivestimento, Curvo, R=36,5 m, in Calcestruzzo polimerico, Largh. 160, L 1000	120,68
<b>15574</b>	SPORT LW 125	Con telaio in acciaio inox, , in Calcestruzzo polimerico, Largh. 165, L 500	148,40
<b>15714</b>	Accessori SPORT LW 125	Testata combinata per inizio/fine canale in acciaio zincato in Calcestruzzo polimerico	40,26
<b>15720</b>	Accessori SPORT LW 125	Copertura per elemento di ispezione e per pozzetto LW 125, senza scanalatura di fissaggio del rivestimento in Calcestruzzo polimerico	61,65
<b>16190</b>	Accessori cross	Secchio raccogli fanghi per scarico verticale DN 100 in Acciaio inox	83,17
<b>16364</b>	Accessori cross	Gancio per apertura elementi d'ispezione (pz. min. occorrenti N.2) in Acciaio zincato	23,07
<b>017807</b>	Wildlife Tunnel	Elemento d'entrata EGE 1000 P, con Superficie superiore senza fessure fessure, in Calcestruzzo polimerico, L 400	880,77
<b>17845</b>	Wildlife Pareti guida	Elemento lineare standard LEP 100, Calcestruzzo polimerico, L 1000	180,81
<b>17852</b>	Wildlife Pareti guida	Montante di sostegno	19,03
<b>17982</b>	Wildlife Pareti guida	Corda tensionatrice	4,07

<b>17983</b>	Wildlife Pareti guida	Telo in polietilene (PE), H 420 mm, 100 metri	5,54
<b>18405</b>	Wildlife Pareti guida	Elemento ascendente LEP 100 S, Calcestruzzo polimerico, L 500	181,46
<b>18406</b>	Wildlife Pareti guida	Elemento discendente LEP 100 F, Calcestruzzo polimerico, L 500	176,25
<b>18407</b>	Wildlife Pareti guida	Elemento per curva interna LEP 100 I, Calcestruzzo polimerico, L 500	144,25
<b>18408</b>	Wildlife Pareti guida	Elemento per curva esterna LEP 100 A, Calcestruzzo polimerico, L 500	139,03
<b>18727</b>	Wildlife Tunnel	Tunnel AT 500, con Superficie superiore con fessure, in Calcestruzzo polimerico, L 1000	1489,73
<b>18896</b>	Wildlife Tunnel	Tunnel AT 500, con Superficie superiore con fessure, in Calcestruzzo polimerico, L 500	848,81
<b>18897</b>	Wildlife Tunnel	Tunnel AT 500, con Superficie superiore senza fessure, in Calcestruzzo polimerico, L 1000	1561,79
<b>18898</b>	Wildlife Tunnel	Tunnel AT 500, con Superficie superiore senza fessure, in Calcestruzzo polimerico, L 500	905,80
<b>23164</b>	Multiline V 150	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400, fessura 12, L 500	51,05
<b>23224</b>	Multiline V 200	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400, fessura 12, L 500	76,23
<b>23408</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in ghisa GJS, D 400, fessura 12, L 500	28,84
<b>32800</b>	Qmax 225	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 480, L 2000	759,06
<b>32801</b>	Qmax 225	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 480, L 2000	759,06
<b>32802</b>	Qmax 225	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 480, L 2000	577,03
<b>32803</b>	Qmax 225	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 480, L 2000	577,03
<b>32804</b>	Qmax 225	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 580, L 2000	794,33
<b>32810</b>	Qmax 350	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 600, L 2000	905,67
<b>32811</b>	Qmax 350	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 600, L 2000	905,67
<b>32812</b>	Qmax 350	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 600, L 2000	723,78
<b>32813</b>	Qmax 350	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 600, L 2000	723,78
<b>32814</b>	Qmax 350	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 700, L 2000	940,94
<b>32820</b>	Qmax 550	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 920, L 2000	1319,08
<b>32821</b>	Qmax 550	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 920, L 2000	1319,08
<b>32822</b>	Qmax 550	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 920, L 2000	1137,06
<b>32823</b>	Qmax 550	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 920, L 2000	1137,06
<b>32824</b>	Qmax 550	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 1020, L 2000	1354,35
<b>32825</b>	Accessori Qmax	Testata di chiusura per taglio a misura in	444,39
<b>32826</b>	Accessori Qmax	Elemento di connessione tra canale ed elemento d'ispezione in	1050,39
<b>32830</b>	Qmax 700	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 1070, L 2000	1419,22

<b>32831</b>	Qmax 700	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 1070, L 2000	1419,22
<b>32832</b>	Qmax 700	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 1070, L 2000	1237,20
<b>32833</b>	Qmax 700	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 1070, L 2000	1237,20
<b>32834</b>	Qmax 700	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 1170, L 2000	1454,48
<b>32835</b>	Accessori Qmax	Testata per inizio/fine canale in	478,06
<b>32836</b>	Accessori Qmax	Elemento di connessione tra canale ed elemento d'ispezione	1158,12
<b>32840</b>	Qmax 900	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 1270, L 2000	1657,66
<b>32841</b>	Qmax 900	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 1270, L 2000	1657,66
<b>32842</b>	Qmax 900	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 1270, L 2000	1474,26
<b>32843</b>	Qmax 900	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 1270, L 2000	1474,26
<b>32844</b>	Qmax 900	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 1370, L 2000	1691,55
<b>32845</b>	Accessori Qmax 900	Testata di inizio/fine canale	574,97
<b>32846</b>	Accessori Qmax 900	Elemento di connessione tra canale ed elemento d'ispezione	1448,98
<b>32854</b>	Accessori Qmax 900	Protezione magnetica per binario in ghisa sferoidale	151,57
<b>32880</b>	Accessori Qmax 225	Elemento di connessione tra Qmax 225 e Qmax 350	185,22
<b>32882</b>	Accessori Qmax 550	Elemento di connessione tra Qmax 550 e Qmax 700	417,45
<b>32883</b>	Accessori Qmax 700	Elemento di connessione tra Qmax 700 e Qmax 900	468,69
<b>32886</b>	Accessori Qmax 550	Testata per inizio/fine canale	387,89
<b>32887</b>	Accessori Qmax 700	Testata di chiusura per taglio a misura	410,73
<b>32888</b>	Accessori Qmax 900	Testata di chiusura per taglio a misura	463,27
<b>32970</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello corto	972,23
<b>32971</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello corto	1246,98
<b>32972</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello lungo	1079,96
<b>32973</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello lungo	1354,71
<b>32974</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello lungo con sedimentatore	1356,03
<b>32975</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e caditoia in ghisa sferoidale, Modello lungo con sedimentatore	1630,77
<b>32976</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino a fessura pavimentabile Q-Slot in acciaio zincato, Modello corto	1571,49
<b>32977</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino a fessura pavimentabile Q-Slot in acciaio zincato, Modello lungo	1630,77
<b>32978</b>	Accessori per Qmax 225 e 350	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino a fessura pavimentabile Q-Slot in acciaio zincato, Modello lungo con sedimentatore	1848,34
<b>32990</b>	Qmax 150	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 400, L 2000	722,26

<b>32991</b>	Qmax 150	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 400, L 2000	722,26
<b>32992</b>	Qmax 150	Canale in Polietilene Con binario Q-Flow, F 900, H 400, L 2000	538,87
<b>32993</b>	Qmax 150	Canale in Polietilene Con binario Q-Guard, F 900, H 400, L 2000	538,87
<b>32994</b>	Qmax 150	Canale in Polietilene Con binario Q-Slot, D 400, H 500, L 2000	816,04
<b>32995</b>	Accessori Qmax	Elemento di connessione tra Qmax 150 e Qmax 225 in	107,73
<b>32997</b>	Accessori Qmax	Elemento di fine linea multifunzionale: testata di chiusura e testata per connessione a tubazione Ø 150 in	178,23
<b>38500</b>	Euroline 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 97, L 1000	18,22
<b>38504</b>	Accessori Euroline 100	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 97	11,21
<b>38505</b>	Accessori Euroline 100	Testata con manicotto di scarico DN 100 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 97	24,62
<b>38512</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in ghisa, B125, fessura 10, L 500	19,94
<b>38516</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, A15, fessura 10, L 1000	9,37
<b>38517</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in acciaio zincato, A15, fessura 10, L 500	7,67
<b>42221</b>	Accessori Qmax	Elemento di fine linea multifunzionale: testata di chiusura e testata per connessione a tubazione Ø 225 in	179,78
<b>42351</b>	Accessori Qmax	Elemento di fine linea multifunzionale: testata di chiusura e testata per connessione a tubazione Ø 375 in	288,22
<b>44314</b>	Elem ispezione per Qmax 550, 700 e 900	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino in ghisa sferoidale, Modello lungo	2412,44
<b>44315</b>	Elem ispezione per Qmax 550, 700 e 900	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino in ghisa sferoidale, Modello lungo	2600,11
<b>44317</b>	Elem ispezione per Qmax 550, 700 e 900	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino in ghisa sferoidale, Modello lungo	2748,27
<b>46116</b>	Elem ispezione per Qmax 550, 700 e 900	Elemento d'ispezione, con telaio e chiusino in ghisa sferoidale, Modello lungo	3071,22
<b>49505</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte per sistema Lightpoints, con foro per LED, D 400, fessura 12, L 500	37,44
<b>49506</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte per sistema Lightpoints, senza foro per LED, D 400, fessura 12, L 500	60,75
<b>73800</b>	Serie S 100	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 137, L 1000, D 400	163,72
<b>73801</b>	Serie S 100	Canale standard con griglia, tipo 5.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 190, L 1000, D 400	203,31
<b>73806</b>	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 220, L 1000, D 400	184,84
<b>73807</b>	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 10.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 270, L 1000, D 400	200,35
<b>73808</b>	Serie S 150	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 320, L 1000, D 400	216,05
<b>73809</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 309, L 1000, D 400	258,86
<b>73810</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo 20.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 390, L 1000, D 400	324,91
<b>74520</b>	Canali ACO	Sigillante per canali ACO Water Seal, monocomponente, colore grigio	24,95
<b>75300</b>	Monoblock RD 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 265, L 1000	138,90
<b>75301</b>	Monoblock RD 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 280, L 1000	177,58

<b>75304</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce	219,73
<b>75306</b>	Monoblock RD 100	Canale con fori per asfalto drenante D 400 - F 900, H , L 1000	145,76
<b>75307</b>	Monoblock RD 200	Canale con fori per asfalto drenante D 400 - F 900, H , L 1000	230,21
<b>75308</b>	Monoblock RD 150	Canale con fori per asfalto drenante D 400 - F 900, H , L 1000	187,08
<b>76009</b>	Serie S 300	Canale standard con griglia, tipo 0.0, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 390, L 1000, D 400	422,49
<b>76150</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In acciaio zincato, tipo H 100, H 100, L 1000	89,65
<b>76350</b>	Multiline V 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, telaio In ghisa GJS, tipo H 100, H 100, L 1000	109,58
<b>89301</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 160 - 235	1997,02
<b>89302</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 235 - 500	2175,31
<b>89303</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 85 - 160	1283,79
<b>89304</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 160 - 235	2104,06
<b>89305</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 235 - 500	2317,99
<b>89320</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 85 - 160	1105,47
<b>89322</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 85 - 160	1074,02
<b>89323</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 160 - 235	1818,71
<b>89324</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 235 - 500	1997,02
<b>89325</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 85 - 160	1185,07
<b>89326</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 160 - 235	1961,38
<b>89327</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 verticale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 235 - 500	2175,31
<b>89346</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 85 - 160	1176,88
<b>89347</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 160 - 235	1997,02
<b>89348</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 235 - 500	2130,13
<b>89349</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 85 - 160	1355,18
<b>89350</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 160 - 235	2031,71
<b>89351</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 100 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 235 - 500	2301,99
<b>89358</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 85 - 160	1147,96
<b>89359</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 160 - 235	1925,74
<b>89360</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Normal" da 5 Lt, H Regolabile 235 - 500	2139,69
<b>89361</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 85 - 160	1263,20
<b>89362</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 160 - 235	2104,06



<b>89363</b>	Multitop HSD - 2	Scarico 300 x 500 con flangia, uscita DN 150 laterale e guarnizione smorzante in Pewepren, in Ghisa, Con secchio "Vario" da 7,2 Lt, H Regolabile 235 - 500	2317,99
<b>130008</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per inizio canale in Calcestruzzo polimerico, H 330, tipo 0.0	123,76
<b>130009</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per inizio canale in Calcestruzzo polimerico, H 530, tipo 20.0	131,36
<b>130010</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 330, tipo 0.0	124,00
<b>130011</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 530, tipo 20.0	138,76
<b>130012</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata combinata con manicotto e guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 330, tipo 0.0	134,04
<b>130013</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata combinata con manicotto e guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 530, tipo 20.0	147,16
<b>130014</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Adattatore per collegamento tra canali in Calcestruzzo polimerico, H 330, tipo 0.0	85,77
<b>130015</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Adattatore per collegamento tra canali in Calcestruzzo polimerico, H 530, tipo 20.0	112,46
<b>130016</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 330, L 660	495,36
<b>130017</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.1, H 530, L 660	550,64
<b>130018</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.2, H 330, L 660	509,88
<b>130019</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.2, H 530, L 660	557,68
<b>130020</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Adattatore per collegamento con elemento d'ispezione in Calcestruzzo polimerico, H 430, tipo 0.0	149,90
<b>130021</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Adattatore per collegamento con elemento d'ispezione in Calcestruzzo polimerico, H 530, tipo 20.0	154,45
<b>130022</b>	Monoblock RD 200	Pozzetto di scarico. Elemento superiore, con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 360, L 660	724,32
<b>130023</b>	Monoblock RD 200	Pozzetto di scarico. Elemento superiore, con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0, H 560, L 660	781,60
<b>130074</b>	Monoblock RD 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0, H 380, L 1000	193,50
<b>130075</b>	Monoblock RD 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0, H 480, L 1000	224,55
<b>130076</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 280, L 660	324,16
<b>130077</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0, H 280, L 660	337,84
<b>130078</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0, H 280, L 660	360,12
<b>130079</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.2, H 280, L 660	306,96
<b>130080</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.2, H 280, L 660	311,90
<b>130081</b>	Monoblock RD 150	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.2, H 280, L 660	316,86
<b>130082</b>	Monoblock RD 150	Pozzetto di scarico. Elemento superiore; con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 280, L 660	429,00
<b>130083</b>	Monoblock RD 150	Pozzetto di scarico. Elemento superiore; con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0, H 380, L 660	419,76
<b>130084</b>	Monoblock RD 150	Pozzetto di scarico. Elemento superiore; con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0, H 480, L 660	449,68
<b>130085</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 280, tipo 0.0	75,12
<b>130086</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 380, tipo 10.0	91,08

<b>130087</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 480, tipo 20.0	95,60
<b>130088</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 280, tipo 0.0	87,80
<b>130089</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 380, tipo 10.0	101,72
<b>130090</b>	Accessori Monoblock RD 150 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 480, tipo 20.0	101,72
<b>132042</b>	Multiline V 100	Griglia Freestyle con personalizzazione "Flag", D 400, fessura 8, L 500	89,70
<b>132043</b>	Multiline V 100	Griglia Freestyle con personalizzazione "Foglie", D 400, fessura 10, L 500	89,70
<b>132045</b>	Multiline V 150	Griglia Freestyle con personalizzazione "Flag", D 400, fessura 10, L 500	128,25
<b>132060</b>	Multiline V 100	Griglia Freestyle con personalizzazione "Natura", D 400, fessura -, L 500	89,70
<b>132066</b>	Multiline V 150	Griglia Freestyle con personalizzazione "Foglie", D 400, fessura 10, L 500	128,25
<b>132088</b>	Multiline V 100	Griglia Freestyle con personalizzazione "Raggio", D 400, fessura 38 x 12,5, L 500	89,70
<b>132106</b>	Multiline V 150	Griglia Freestyle con personalizzazione "Natura", D 400, fessura -, L 500	128,25
<b>132109</b>	Multiline V 150	Griglia Freestyle con personalizzazione "Raggio", D 400, fessura 52 x 14,5, L 500	128,25
<b>132138</b>	Multiline V 100	Griglia Voronoi in ghisa, D 400, L 500	103,50
<b>132139</b>	Multiline V 150	Griglia Voronoi in ghisa, D 400, L 500	127,40
<b>132266</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in composito silver, C 250, fessura 8, L 500	40,77
<b>132267</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in composito, con superficie Microgrip antiscivolo di classe R13, colore silver, B 125, fessura 8, L 500	25,89
<b>132542</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 500	81,90
<b>132550</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo a "U" in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 500	56,16
<b>132551</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo a "U" in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 500	110,70
<b>132552</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 500	118,17
<b>132555</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo a "U" in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 1000	101,24
<b>132556</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo a "U" in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 1000	207,72
<b>132557</b>	Multiline V 100	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 1000	220,62
<b>132559</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	149,99
<b>132560</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	64,22
<b>132561</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 500	41,04
<b>132701</b>	Monoblock RD 300	Canale standard in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 595, Largh. 400, Lungh. 2000	1691,55
<b>132710</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in composito, con superficie Microgrip antiscivolo di classe R13, colore nero, B 125, fessura 8, L 500	21,69
<b>132720</b>	Multiline V 100	Griglia a ponte in composito, con superficie Microgrip antiscivolo di classe R13, colore nero, C 250, fessura 8, L 500	29,51
<b>132866</b>	Multiline V 100	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, E 600, fessura 28 x 12, L 500	52,20

<b>132867</b>	Multiline V 100	Copertura antiscivolo in ghisa, E 600, fessura , L 500	68,40
<b>132880</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	82,98
<b>132881</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 500	51,66
<b>132882</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	248,54
<b>132883</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 500	131,76
<b>132885</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	85,81
<b>132886</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 500	55,52
<b>132887</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	373,05
<b>132888</b>	Multiline V 100	Griglia a maglie Q Plus, in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 500	181,80
<b>133131</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce	319,50
<b>133164</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con preforma per scarico verticale DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.1, H 430, L 660	523,22
<b>133165</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.1, H 430, L 660	568,52
<b>133166</b>	Monoblock RD 200	Pozzetto di scarico. Elemento superiore, con telaio e griglia in ghisa GJS; sistema di fissaggio Powerlock; guarnizione a labbro integrata, in Calcestruzzo polimerico, tipo 10.0, H 460, L 660	772,34
<b>133167</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per inizio canale in Calcestruzzo polimerico, H 430, tipo 10.0	127,50
<b>133168</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata per fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 430, tipo 10.0	127,50
<b>133169</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Testata combinata con manicotto e guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico, H 430, tipo 10.0	158,48
<b>133601</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	115,47
<b>133602</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 500	66,83
<b>133603</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	338,72
<b>133604</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 500	179,96
<b>133605</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	139,46
<b>133606</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 500	84,47
<b>133607</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	346,64
<b>133608</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 500	189,00
<b>133609</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	184,73
<b>133610</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 500	123,75
<b>133611</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	580,55
<b>133612</b>	Multiline V 150	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 500	306,85
<b>133613</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	141,12
<b>133614</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 500	81,63

<b>133615</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	373,05
<b>133616</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 500	196,34
<b>133617</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	226,31
<b>133618</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 500	127,22
<b>133619</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 1000	656,42
<b>133620</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 500	343,89
<b>133621</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	272,30
<b>133622</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 500	153,99
<b>133623</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 1000	820,49
<b>133624</b>	Multiline V 200	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 500	423,86
<b>133625</b>	Multiline V 150	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 1000	146,84
<b>133626</b>	Multiline V 150	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 500	92,84
<b>133627</b>	Multiline V 150	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 1000	324,72
<b>133628</b>	Multiline V 150	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 500	175,23
<b>133629</b>	Multiline V 200	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 1000	190,98
<b>133630</b>	Multiline V 200	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio zincato, B 125, fessura 8, L 500	102,78
<b>133631</b>	Multiline V 200	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 1000	451,53
<b>133632</b>	Multiline V 200	Griglia "Profile" a barre longitudinali in acciaio inox, B 125, fessura 8, L 500	236,88
<b>133633</b>	Multiline V 150	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 1000	385,25
<b>133634</b>	Multiline V 150	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 500	215,64
<b>133635</b>	Multiline V 200	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 1000	490,14
<b>133636</b>	Multiline V 200	Griglia a barre longitudinali con profilo triangolare in acciaio inox, B 125, fessura 6, L 500	275,67
<b>133662</b>	Multiline V 150	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, E 600, fessura 25 x 12, L 500	85,54
<b>133664</b>	Multiline V 150	Copertura antiscivolo in ghisa, E 600, fessura , L 500	99,17
<b>133668</b>	Multiline V 200	Griglia a fessure longitudinali in ghisa GJS, E 600, fessura 26 x 14, L 500	116,55
<b>133670</b>	Multiline V 200	Copertura antiscivolo in ghisa, E 600, fessura , L 500	133,65
<b>133674</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 500	241,32
<b>133675</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, C 250, fessura 30 x 10, L 500	227,44
<b>133676</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio zincato, D 400, fessura 30 x 10, L 500	263,76
<b>133677</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, B 125, fessura 30 x 10, L 500	729,65

<b>133678</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, C 250, fessura 30 x 10, L 500	894,15
<b>133679</b>	Multiline V 300	Griglia a maglie Q+ in acciaio inox, D 400, fessura 30 x 10, L 500	1091,58
<b>134092</b>	Accessori Monoblock RD 200 V	Secchio raccogli fanghi per pozzetto, in acciaio zincato in Acciaio zincato	141,05
<b>134113</b>	Accessori Multiline V 150	Testata con manicotto DN 75 in acciaio zincato in Acciaio zincato, tipo H 120	143,91
<b>134115</b>	Accessori Multiline V 300	Testata con manicotto in acciaio zincato in Acciaio zincato, tipo H 120	153,90
<b>134173</b>	Accessori Multiline V 200	Testata con manicotto DN 75 in acciaio zincato in Acciaio zincato, tipo H 120	142,85
<b>152013</b>	Monoblock RD 200	Connettore di canali, tipo 0.0 > 10.0, in calcestruzzo polimerico, H 430 mm, Largh. 260 mm, L 1000 mm	374,44
<b>152014</b>	Monoblock RD 200	Connettore di canali, tipo 10.0 > 20.0, in calcestruzzo polimerico, H 5830 mm, Largh. 260 mm, L 1000 mm	402,96
<b>301513</b>	Serie S 400	Canale standard con griglia, in Calcestruzzo polimerico, telaio in , H 469, L 1000, D 400	1086,75
<b>301514</b>	Serie S 500	Canale standard con griglia, in Calcestruzzo polimerico, telaio in , H 560, L 1000, D 400	1450,35
<b>301856</b>	Serie S 500	Canale standard con griglia, in Calcestruzzo polimerico, telaio in , H 560, L 1000, F 900	1926,90
<b>301858</b>	Serie S 400	Canale standard con griglia, in Calcestruzzo polimerico, telaio in , H 469, L 1000, F 900	1444,05
<b>302141</b>	Accessori Serie S 400	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico	144,05
<b>302142</b>	Accessori Serie S 500	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico	149,05
<b>310305</b>	Euroline 100	Griglia a ponte color Terracotta, A15, fessura 10, L 1000	60,60
<b>310307</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in acciaio inox elettrolucidato, A15, fessura 10, L 1000	76,30
<b>310308</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in acciaio inox elettrolucidato, A15, fessura 10, L 500	67,68
<b>310319</b>	Euroline 100	Griglia Voronoi in ghisa, B125, fessura -, L 500	32,85
<b>319250</b>	Euroline 100	Griglia in polipropilene, con superficie Microgrip antiscivolo, A15, fessura 8, L 1000	10,56
<b>319251</b>	Euroline 100	Griglia in polipropilene, con superficie Microgrip antiscivolo, A15, fessura 8, L 500	9,14
<b>403860</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 300 x 300, H telaio 60	633,29
<b>403861</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 450 x 450, H telaio 60	944,49
<b>403862</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 500 x 500, H telaio 60	1046,95
<b>403863</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 400 x 600, H telaio 60	1041,17
<b>403864</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 635 x 635, H telaio 60	1531,68
<b>403865</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 600 x 800, H telaio 60	1693,04
<b>403866</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 600 x 1000, H telaio 60	1979,91
<b>403867</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 800 x 1000, H telaio 60	2414,70
<b>403868</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 300 x 300, H telaio 60	432,76
<b>403869</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 450 x 450, H telaio 60	551,35

<b>403870</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 500 x 500, H telaio 60	593,02
<b>403871</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 400 x 600, H telaio 60	596,53
<b>403872</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 635 x 635, H telaio 60	862,69
<b>403873</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 600 x 800, H telaio 60	895,87
<b>403874</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 600 x 1000, H telaio 60	1006,70
<b>403875</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 800 x 1000, H telaio 60	1198,01
<b>403887</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 300 x 300, H telaio 60	776,73
<b>403888</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 450 x 450, H telaio 60	1215,99
<b>403889</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 500 x 500, H telaio 60	1331,25
<b>403890</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 400 x 600, H telaio 60	1321,65
<b>403891</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 600 x 600, H telaio 60	1614,28
<b>403892</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 635 x 635, H telaio 60	2262,93
<b>403893</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 600 x 800, H telaio 60	2455,68
<b>403894</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 800 x 800, H telaio 60	3090,88
<b>403895</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 600 x 1000, H telaio 60	2795,69
<b>403896</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 800 x 1000, H telaio 60	3503,90
<b>403897</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, B125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 60	3973,89
<b>403898</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 300 x 300, H telaio 60	512,52
<b>403899</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 450 x 450, H telaio 60	696,79
<b>403900</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 500 x 500, H telaio 60	744,79
<b>403901</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 400 x 600, H telaio 60	749,02
<b>403902</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 600, H telaio 60	856,32
<b>403903</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 635 x 635, H telaio 60	1089,31
<b>403904</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 800, H telaio 60	1128,14
<b>403905</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 800 x 800, H telaio 60	1375,22
<b>403906</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 1000, H telaio 60	1250,27
<b>403907</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 800 x 1000, H telaio 60	1530,53
<b>403908</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, B 125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 60	1694,31
<b>403909</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 600 x 600, H telaio 60	1306,92
<b>403910</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 800 x 800, H telaio 60	2054,18

<b>403911</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio inox, A15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 60	2809,13
<b>403912</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 600 x 600, H telaio 60	692,55
<b>403913</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 800 x 800, H telaio 60	1054,72
<b>403914</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in acciaio zincato, A 15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 60	1337,10
<b>405340</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 300 x 300, H telaio 73	271,09
<b>405341</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 400 x 400, H telaio 73	314,85
<b>405342</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 450 x 450, H telaio 73	333,91
<b>405343</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 500 x 500, H telaio 73	362,88
<b>405344</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 400 x 600, H telaio 73	362,17
<b>405345</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 600, H telaio 73	418,63
<b>405346</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 800, H telaio 73	480,06
<b>405347</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 700 x 700, H telaio 73	473,72
<b>405348</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 800 x 800, H telaio 73	526,65
<b>405349</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 800 x 1000, H telaio 73	604,30
<b>405350</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 73	664,31
<b>405826</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 1000, H telaio 73	527,36
<b>406569</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 300 x 300, H telaio 104	574,65
<b>406570</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 400 x 400, H telaio 104	725,04
<b>406571</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 500 x 500, H telaio 104	853,50
<b>406572</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 600, H telaio 104	975,65
<b>406573</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 700 x 700, H telaio 104	1273,56
<b>406574</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 800 x 800, H telaio 104	1421,81
<b>406575</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 900 x 900, H telaio 104	1543,96
<b>406576</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 104	1745,15
<b>406577</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 300 x 300, H telaio 104	675,60
<b>406578</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 400, H telaio 104	982,70
<b>406579</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 500 x 500, H telaio 104	1208,63
<b>406580</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 600, H telaio 104	1380,88
<b>406581</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 700 x 700, H telaio 104	1692,91
<b>406582</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 800 x 800, H telaio 104	1905,41

<b>406583</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 900 x 900, H telaio 104	2119,31
<b>406584</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 1000 x 1000, H telaio 104	2343,81
<b>406622</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 450 x 600, H telaio 73	378,40
<b>406623</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 750, H telaio 73	473,01
<b>406624</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 675 x 675, H telaio 73	467,35
<b>406625</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 750 x 750, H telaio 73	499,81
<b>406626</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 900, H telaio 73	499,12
<b>406627</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 900 x 900, H telaio 73	588,06
<b>406881</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 200 x 200, H telaio 73	232,97
<b>407102</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 300 x 300, H telaio 104	456,05
<b>407103</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 400 x 400, H telaio 104	531,59
<b>407104</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 500 x 500, H telaio 104	631,14
<b>407105</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 600 x 600, H telaio 104	722,21
<b>408981</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 200 x 200, H telaio 38	261,92
<b>408982</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 300 x 300, H telaio 38	329,69
<b>408983</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 400 x 400, H telaio 38	408,06
<b>408984</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 450 x 450, H telaio 38	453,95
<b>408985</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 500 x 500, H telaio 38	572,54
<b>408986</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 400 x 600, H telaio 38	547,14
<b>408987</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 600 x 600, H telaio 38	708,78
<b>408988</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 700 x 700, H telaio 38	827,39
<b>408989</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 600 x 800, H telaio 38	842,21
<b>408990</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 800 x 800, H telaio 38	1000,36
<b>408991</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 900 x 900, H telaio 38	1149,31
<b>408992</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 600 x 1000, H telaio 38	938,94
<b>408993</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 800 x 1000, H telaio 38	1123,20
<b>408994</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, A 15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 38	1294,03
<b>409858</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 400 x 600, H telaio 104	633,24
<b>409859</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 600 x 1000, H telaio 104	960,11
<b>409860</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 400 x 600, H telaio 104	849,98



<b>409861</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 1000, H telaio 104	1399,23
<b>409862</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 600, H telaio 104	1174,02
<b>409863</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 1000, H telaio 104	1879,29
<b>409984</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 700 x 700, H telaio 104	859,16
<b>409985</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 800 x 800, H telaio 104	965,06
<b>409986</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 900 x 900, H telaio 104	1078,01
<b>409987</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, A 15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 104	1198,01
<b>414487</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 300 x 300, H telaio 144	633,95
<b>414488</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 400 x 400, H telaio 144	794,20
<b>414489</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 500 x 500, H telaio 144	931,87
<b>414490</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 600, H telaio 144	1064,59
<b>414491</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 700 x 700, H telaio 144	1373,10
<b>414492</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 800 x 800, H telaio 144	1531,23
<b>414493</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 900 x 900, H telaio 144	1697,14
<b>414494</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 144	1873,63
<b>414495</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 300 x 300, H telaio 144	741,27
<b>414496</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 400, H telaio 144	1061,08
<b>414497</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 500 x 500, H telaio 144	1298,28
<b>414498</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 600, H telaio 144	1482,54
<b>414499</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 700 x 700, H telaio 144	1805,87
<b>414500</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 800 x 800, H telaio 144	2031,76
<b>414501</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 900 x 900, H telaio 144	2254,85
<b>414502</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 1000 x 1000, H telaio 144	2492,06
<b>414538</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 400 x 600, H telaio 144	939,63
<b>414539</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, B 125, luce netta 600 x 1000, H telaio 144	1524,18
<b>414540</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 600, H telaio 144	1272,86
<b>414541</b>	Access Cover PAVING	Chiusino da esterno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 1000, H telaio 144	2019,76
<b>414952</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, L 15, luce netta 635 x 635, H telaio 73	478,65
<b>414953</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio, M 125, luce netta 600 x 1200, H telaio 73	641,71
<b>415140</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K3, luce netta 200 x 200, H telaio 50	196,26

<b>415141</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 300 x 300, H telaio 50	225,91
<b>415142</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 400 x 400, H telaio 50	265,44
<b>415143</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 450 x 450, H telaio 50	285,91
<b>415144</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 500 x 500, H telaio 50	307,10
<b>415145</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 400 x 600, H telaio 50	313,44
<b>415146</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 600 x 600, H telaio 50	351,56
<b>415147</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 635 x 635, H telaio 50	393,22
<b>415148</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 700 x 700, H telaio 50	406,64
<b>415149</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 600 x 800, H telaio 50	418,63
<b>415150</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 800 x 800, H telaio 50	461,70
<b>415151</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 600 x 900, H telaio 50	427,10
<b>415152</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 900 x 900, H telaio 50	503,36
<b>415153</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 600 x 1000, H telaio 50	470,18
<b>415154</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 800 x 1000, H telaio 50	540,06
<b>415155</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 1000 x 1000, H telaio 50	618,43
<b>415156</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in alluminio basso spessore, L 15 / K 3, luce netta 600 x 1200, H telaio 50	555,61
<b>415157</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino leggero da interno in alluminio, L 15, luce netta 200 x 200, H telaio 50	325,46
<b>415158</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino leggero da interno in alluminio, L 15, luce netta 300 x 300, H telaio 50	393,22
<b>415159</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino leggero da interno in alluminio, L 15, luce netta 400 x 400, H telaio 50	474,41
<b>415160</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino leggero da interno in alluminio, L 15, luce netta 500 x 500, H telaio 50	569,73
<b>415161</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino leggero da interno in alluminio, L 15, luce netta 600 x 600, H telaio 50	679,86
<b>415200</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, K 3, luce netta 200 x 200, H telaio 38	222,38
<b>415201</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, K 3, luce netta 300 x 300, H telaio 38	277,43
<b>415202</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, K 3, luce netta 400 x 400, H telaio 38	343,09
<b>415203</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, K 3, luce netta 500 x 500, H telaio 38	489,94
<b>415204</b>	Access Cover SOLID	Chiusino per applicazioni industriali in alluminio, K 3, luce netta 600 x 600, H telaio 38	578,89
<b>415858</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 300 x 300, H telaio 83	519,60
<b>415859</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 400, H telaio 83	534,41
<b>415860</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 400 x 600, H telaio 83	602,90
<b>415861</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 450 x 450, H telaio 83	561,25

<b>415862</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 500 x 500, H telaio 83	565,48
<b>415863</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 600 x 600, H telaio 83	606,44
<b>415864</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 600 x 800, H telaio 83	726,44
<b>415865</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 600 x 1000, H telaio 83	792,10
<b>415866</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 600 x 1200, H telaio 83	844,33
<b>415867</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, L 15, luce netta 635 x 635, H telaio 83	665,74
<b>415868</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, L 15, luce netta 700 x 700, H telaio 83	703,14
<b>415869</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, L 15, luce netta 800 x 800, H telaio 83	746,92
<b>415870</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, L 15, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	852,12
<b>415871</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, L 15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	879,63
<b>415872</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 450 x 450, H telaio 83	643,15
<b>415873</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 500 x 500, H telaio 83	664,31
<b>415874</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 600, H telaio 83	681,98
<b>415875</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 800, H telaio 83	818,22
<b>415876</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 600 x 1000, H telaio 83	866,24
<b>415877</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 635 x 635, H telaio 83	749,02
<b>415878</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 700 x 700, H telaio 83	778,69
<b>415879</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 800 x 800, H telaio 83	827,39
<b>415880</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	929,75
<b>415881</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, M 125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	958,71
<b>415882</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 635 x 635, H telaio 83	760,32
<b>415883</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 700 x 700, H telaio 83	796,33
<b>415884</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 800 x 800, H telaio 83	816,10
<b>415885</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	942,47
<b>415886</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio zincato, C 250, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	968,58
<b>415887</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 300 x 300, H telaio 83	672,99
<b>415888</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 400 x 400, H telaio 83	756,87
<b>415889</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 400 x 600, H telaio 83	862,52
<b>415890</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 450 x 450, H telaio 83	810,02
<b>415891</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 500 x 500, H telaio 83	845,24

<b>415892</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 600 x 600, H telaio 83	960,50
<b>415893</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 600 x 800, H telaio 83	1128,91
<b>415894</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 600 x 1000, H telaio 83	1259,53
<b>415895</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 600 x 1200, H telaio 83	1377,99
<b>415896</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, L15, luce netta 635 x 635, H telaio 83	1043,74
<b>415897</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, L15, luce netta 700 x 700, H telaio 83	1125,71
<b>415898</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, L15, luce netta 800 x 800, H telaio 83	1242,89
<b>415899</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, L15, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	1400,40
<b>415900</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, L15, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	1529,76
<b>415901</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 450 x 450, H telaio 83	888,78
<b>415902</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 500 x 500, H telaio 83	939,36
<b>415903</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 600 x 600, H telaio 83	1020,70
<b>415904</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 600 x 800, H telaio 83	1226,24
<b>415905</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 600 x 1000, H telaio 83	1344,06
<b>415906</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 635 x 635, H telaio 83	1130,82
<b>415907</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 700 x 700, H telaio 83	1207,67
<b>415908</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 800 x 800, H telaio 83	1333,17
<b>415909</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	1492,61
<b>415910</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, M125, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	1591,23
<b>415911</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 635 x 635, H telaio 83	1154,52
<b>415912</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 700 x 700, H telaio 83	1237,77
<b>415913</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 800 x 800, H telaio 83	1340,86
<b>415914</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 800 x 1000, H telaio 83	1522,70
<b>415915</b>	Access Cover UNIFACE	Chiusino da interno in acciaio inox, C250, luce netta 1000 x 1000, H telaio 83	1614,92
<b>416986</b>	Monoblock PD 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 270, L 1000	169,58
<b>416987</b>	Accessori Monoblock PD 150 V	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico	58,20
<b>416988</b>	Accessori Monoblock PD 150 V	Testata combinata con guarnizione a labbro per collegamento DN 150 in Calcestruzzo polimerico	96,80
<b>416989</b>	Monoblock PD 150	Canale con preforma di scarico verticale DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.1, H 280, L 500	320,57
<b>416990</b>	Monoblock PD 150	Pozzetto con telaio e griglia Drainlock in ghisa GJS; con secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo , H 595, L 500	404,40
<b>416995</b>	Monoblock PD 150	Con guarnizione a labbro integrata DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.2, H 280, L 500	323,19

<b>445938</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	316,31
<b>445939</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	226,98
<b>445940</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	406,89
<b>445941</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	358,83
<b>445942</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	255,33
<b>445943</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	447,62
<b>445944</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Strip, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	333,68
<b>445945</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Strip, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	204,48
<b>445946</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione SlotTop Strip, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	421,88
<b>446084</b>	Accessori cross	Insero protettivo rosso in gomma per fessura caditoie. Confezione da 10 pz da 1000 mm cad. in Gomma	72,08
<b>447182</b>	Accessori Multiline V 100	Testata di inizio/fine caditoia per SlotTop Double, Triple e Strip (2 pz per confezione) in Acciaio inox	38,00
<b>447183</b>	Accessori Multiline V 100	Testata di inizio/fine caditoia per SlotTop Double, Triple e Strip (2 pz per confezione) in Acciaio inox	39,00
<b>447184</b>	Accessori Multiline V 100	Testata di inizio/fine caditoia per SlotTop Double, Triple e Strip (2 pz per confezione) in Acciaio inox	39,00
<b>447185</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	225,81
<b>447186</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	152,87
<b>447187</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	366,21
<b>447768</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	298,85
<b>447769</b>	Multiline V 100	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	225,72
<b>447770</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	408,56
<b>448215</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	306,86
<b>448216</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	201,24
<b>448217</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	434,79
<b>448218</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	463,32
<b>448219</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	304,38
<b>448220</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	585,63
<b>448221</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	327,15
<b>448222</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	222,80
<b>448223</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	455,04
<b>448224</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	548,96
<b>448225</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	347,40

<b>448226</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione SlotTop Double, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	631,76
<b>448227</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	320,76
<b>448228</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	217,71
<b>448229</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	479,84
<b>448230</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	534,20
<b>448231</b>	Multiline V 150	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	336,60
<b>448232</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	633,11
<b>448233</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	371,12
<b>448234</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	240,39
<b>448235</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C 250	509,58
<b>448236</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C 250	623,75
<b>448237</b>	Multiline V 200	Caditoia SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	381,02
<b>448238</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione SlotTop Triple, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C 250	689,22
<b>448327</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 40 mm, L 1000 mm , A15	125,15
<b>448328</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 40 mm, L 500 mm , A15	85,69
<b>448329</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 40 mm, L 500 mm , A15	145,77
<b>448330</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , A15	144,22
<b>448331</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , A15	100,92
<b>448332</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , A15	172,94
<b>448333</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , C250	240,49
<b>448334</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	161,07
<b>448335</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	279,60
<b>448336</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C250	291,27
<b>448337</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	179,30
<b>448338</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	314,14
<b>448339</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , C250	281,91
<b>448340</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	179,18
<b>448341</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	295,21
<b>448342</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C250	317,85
<b>448343</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	196,66

<b>448344</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	338,30
<b>448345</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 40 mm, L 1000 mm , A15	103,50
<b>448346</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 40 mm, L 500 mm , A15	67,39
<b>448347</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 40 mm, L 500 mm , A15	117,43
<b>448348</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , A15	131,18
<b>448349</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , A15	74,81
<b>448350</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , A15	136,69
<b>448351</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , C250	175,86
<b>448352</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	102,24
<b>448353</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	181,49
<b>448354</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , C250	206,39
<b>448355</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	115,45
<b>448356</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	213,43
<b>448357</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , C250	215,42
<b>448358</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	119,99
<b>448359</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	187,02
<b>448360</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , C250	242,17
<b>448361</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	130,79
<b>448362</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	217,15
<b>448363</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , D400	188,01
<b>448364</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D400	108,41
<b>448365</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D400	208,85
<b>448366</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , D400	232,58
<b>448367</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D400	132,14
<b>448368</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D400	230,66
<b>448369</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , D 400	261,43
<b>448370</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D 400	150,46
<b>448371</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D 400	256,16
<b>448372</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , D 400	324,36
<b>448373</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D 400	179,21

<b>448374</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D 400	294,64
<b>449000</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 40 mm, L 1000 mm , A15	63,65
<b>449001</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 40 mm, L 500 mm , A15	39,06
<b>449002</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 40 mm, L 500 mm , A15	90,97
<b>449003</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , A15	77,15
<b>449004</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , A15	45,61
<b>449005</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , A15	106,67
<b>449006</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , C250	103,03
<b>449007</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	60,95
<b>449008</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	117,94
<b>449009</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C250	121,00
<b>449010</b>	Euroline 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	66,82
<b>449011</b>	Euroline 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	133,52
<b>449012</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , C250	126,32
<b>449013</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	71,32
<b>449014</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	131,98
<b>449015</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C250	140,54
<b>449016</b>	Euroline 150	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	79,74
<b>449017</b>	Euroline 150	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	137,95
<b>449018</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , C250	155,23
<b>449019</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	90,25
<b>449020</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , C250	134,39
<b>449021</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , C250	187,74
<b>449022</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	102,20
<b>449023</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , C250	159,19
<b>449024</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , C250	344,21
<b>449025</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	211,70
<b>449026</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , C250	326,09
<b>449027</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , C250	379,59
<b>449028</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	232,40



<b>449029</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , C250	377,03
<b>449030</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , C250	269,32
<b>449031</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	155,16
<b>449032</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , C250	204,73
<b>449033</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , C250	331,02
<b>449034</b>	Euroline 200	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	182,70
<b>449035</b>	Euroline 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , C250	271,19
<b>449036</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , D400	116,24
<b>449037</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D400	67,34
<b>449038</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D400	138,52
<b>449039</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , D400	136,01
<b>449040</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D400	76,94
<b>449041</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D400	155,31
<b>449042</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , D400	261,15
<b>449043</b>	Multiline V 100	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D400	173,59
<b>449044</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D400	327,96
<b>449045</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , D400	305,94
<b>449046</b>	Multiline V 100	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D400	188,37
<b>449047</b>	Multiline V 100	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D400	381,16
<b>449048</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , D 400	154,43
<b>449049</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D 400	88,94
<b>449050</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D 400	166,05
<b>449051</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , D 400	189,26
<b>449052</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D 400	100,24
<b>449053</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D 400	197,96
<b>449054</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , D 400	285,12
<b>449055</b>	Multiline V 150	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D 400	163,71
<b>449056</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D 400	298,49
<b>449057</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , D 400	345,87
<b>449058</b>	Multiline V 150	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D 400	184,82

<b>449059</b>	Multiline V 150	Elemento d'ispezione h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D 400	341,73
<b>449060</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 1000 mm , D400	187,64
<b>449061</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D400	109,55
<b>449062</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio zincato, H 65 mm, L 500 mm , D400	184,03
<b>449063</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 1000 mm , D400	231,70
<b>449064</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D400	129,28
<b>449065</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H 105 mm, L 500 mm , D400	209,79
<b>449066</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 1000 mm , D400	379,17
<b>449067</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D400	211,68
<b>449068</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 304, H 65 mm, L 500 mm , D400	339,93
<b>449069</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 1000 mm , D400	447,48
<b>449070</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D400	236,61
<b>449071</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 304, H 105 mm, L 500 mm , D400	389,75
<b>449072</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 1000 mm , D400	315,86
<b>449073</b>	Multiline V 200	Caditoia h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D400	180,55
<b>449074</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione h 65 mm, Acciaio inox AISI 430, H 65 mm, L 500 mm , D400	279,05
<b>449075</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 1000 mm , D400	410,63
<b>449076</b>	Multiline V 200	Caditoia h 105 mm, Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D400	229,55
<b>449077</b>	Multiline V 200	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio inox AISI 430, H 105 mm, L 500 mm , D400	355,55
<b>500004</b>	Mufle EASY 150	Canale con scarico sul fondo Ø 110/160, in PE-HD, H 74, L 1000	30,80
<b>500013</b>	Mufle EASY 200	Canale con scarico sul fondo Ø 200/160, in PE-HD, H 284, L 1000	56,38
<b>500104</b>	Mufle EASY 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 10,2 x 32,2	231,95
<b>500105</b>	Mufle EASY 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 10,2 x 32,2	58,32
<b>500106</b>	Mufle EASY 100	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 34,2 x 32,2	53,28
<b>500108</b>	Mufle EASY 100	Griglia a maglie quadra in acciaio inox, B 125, fessura 34,2 x 32,2	219,42
<b>500109</b>	Mufle EASY 100	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 83 x 8,5	11,31
<b>500111</b>	Mufle EASY 100	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 83 x 8,5	62,42
<b>500117</b>	Mufle EASY 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 10.2 x 32.2	75,78
<b>500119</b>	Mufle EASY 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 10.2 x 32.2	349,20
<b>500120</b>	Mufle EASY 150	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 34.2 x 32.2	64,80

<b>500122</b>	Mufle EASY 150	Griglia a maglie Quadra in acciaio inox, B 125, fessura 34.2 x 32.2	290,03
<b>500123</b>	Mufle EASY 150	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 130 x 8.5	30,81
<b>500124</b>	Mufle EASY 150	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 130 x 8.5	106,96
<b>500131</b>	Mufle EASY 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 10.2 x 32.2	86,78
<b>500132</b>	Mufle EASY 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 10.2 x 32.2	342,18
<b>500133</b>	Mufle EASY 200	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 34.2 x 32.2	74,67
<b>500134</b>	Mufle EASY 200	Griglia a maglie quadra in acciaio inox, B 125, fessura 34.2 x 32.2	339,84
<b>500135</b>	Mufle EASY 200	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 130 x 8.5,	49,24
<b>500143</b>	Mufle EASY 100	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 21,5 x 17,5,	33,12
<b>500144</b>	Mufle EASY 100	Griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 80,0 x 13,0,	45,36
<b>500149</b>	Mufle EASY 150	Griglia a maglie Quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 21.5 x 17.5,	50,04
<b>500151</b>	Mufle EASY 150	Griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 130 x 13,	60,84
<b>500154</b>	Mufle EASY 200	Griglia a maglie Quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 21.5 x 17.5,	63,72
<b>500155</b>	Mufle EASY 200	Griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 180 x 13,	78,66
<b>500206</b>	Mufle EASY 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H 80 mm, L mm ,	92,43
<b>500255</b>	Mufle EASY 200	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 130 x 8.5,	175,58
<b>500400</b>	Canali EASY 150 e 200 H 40	KIT Angolare EASY; vite M8x80 TBL Combi in Acciaio Zincato	21,00
<b>500401</b>	Canali EASY 150 e 200 H 40	KIT Angolare EASY + vite M80x20 TBL Combi in Acciaio inox	46,00
<b>500402</b>	Canali EASY 150 e 200 H 40	KIT Angolare EASY + vite M80x20 testa esagonale nera in Acciaio Zincato	41,00
<b>500412</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio zincato	5,52
<b>500413</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio inox	17,90
<b>500414</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	6,06
<b>500415</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio zincato	8,34
<b>500416</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio inox	23,67
<b>500417</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	8,88
<b>500418</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio zincato	10,64
<b>500419</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 TBL Combi in Acciaio inox	29,73
<b>500420</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x40 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	11,57
<b>500421</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio zincato	5,52
<b>500422</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio inox	17,90

<b>500423</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	6,06
<b>500424</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio zincato	8,34
<b>500425</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio inox	23,67
<b>500426</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	8,88
<b>500427</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio zincato	10,64
<b>500428</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 TBL Combi in Acciaio inox	29,73
<b>500429</b>	Accessori cross	KIT barretta + vite M8x55 Nera testa esagonale in Acciaio zincato	11,57
<b>500518</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata con uscita di scarico 2 x Ø32 in PE	6,73
<b>500521</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata con uscita di scarico 2 x Ø32 in PE	7,94
<b>502018</b>	Mufle VIP 300	Canale con scarico al fondo Ø200/160, in PE-HD, H 384, L 1500	172,70
<b>502042</b>	Mufle VIP 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 304, L 1000	74,81
<b>502103</b>	Mufle VIP 100	Griglia in PP-PE, Pedonale, fessura 34 x 8.5	6,05
<b>502104</b>	Mufle VIP 150	Griglia pedonale in PE, Pedonale, fessura 34 x 8.5	11,00
<b>502105</b>	Mufle SMART 100	Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 91.5 x 6	52,20
<b>502106</b>	Mufle VIP 200	Griglia in PP-PE, Pedonale, fessura 58.5 x 8.5, L	15,48
<b>502112</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 21.5 x 17.5	29,88
<b>502113</b>	Mufle SMART 100	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 82 x 20	32,04
<b>502114</b>	Mufle SMART 100	Griglia a fessura 6 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 91.5 x 6	39,60
<b>502115</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, C 250, fessura 21.5 x 17.5	33,84
<b>502118</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 29 x 24.5	54,95
<b>502120</b>	Mufle SMART 150	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 132 x 20	48,47
<b>502122</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, B 125, fessura 25.5 x 24.5	55,80
<b>502124</b>	Mufle SMART 200	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 180 x 20	62,28
<b>502126</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 15.2 x 32.2	55,80
<b>502127</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 32.2 x 32.2	50,58
<b>502128</b>	Mufle VIP 100	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 83 x 8.5	11,31
<b>502129</b>	Mufle VIP 100	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 83 x 8.5	46,18
<b>502130</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 15.2 x 32.2	70,30
<b>502131</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 32.2 x 32.2	63,83
<b>502132</b>	Mufle VIP 150	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 130 x 8.5	27,58

<b>502133</b>	Mufle VIP 150	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 130 x 8.5	105,33
<b>502134</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, B 125, fessura 15.2 x 32.2	80,82
<b>502135</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie quadra in acciaio zincato, B 125, fessura 32.2 x 32.2	72,54
<b>502136</b>	Mufle VIP 200	Griglia a pioli in acciaio zincato, A 15, fessura 130 x 8.5	44,39
<b>502150</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 15.2 x 32.2	225,36
<b>502152</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, C 250, fessura 15 x 33	79,51
<b>502154</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, C 250, fessura 15.2 x 32.2	97,95
<b>502156</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio zincato, C 250, fessura 15.2 x 32.2	104,58
<b>502157</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie quadra in acciaio inox, B 125, fessura 32.2 x 32.2	198,32
<b>502158</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 15.2 x 32.2	308,58
<b>502159</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie quadra in acciaio inox, B 125, fessura 32.2 x 32.2	293,23
<b>502160</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, B 125, fessura 15.2 x 32.2	352,08
<b>502161</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie quadra in acciaio inox, B 125, fessura 32.2 x 32.2	342,00
<b>502175</b>	Mufle SMART 100	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, C 250, fessura 10.2 x 32.2	390,16
<b>502177</b>	Mufle SMART 150	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, C 250, fessura 15.2 x 32.2	462,42
<b>502179</b>	Mufle SMART 200	Griglia a maglie antitacco in acciaio inox, C 250, fessura 15.2 x 32.2	546,49
<b>502195</b>	Mufle SMART 200	Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 107 x 7	86,22
<b>502196</b>	Mufle SMART 150	Griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale, C 250, fessura 81 x 7	68,08
<b>502198</b>	Mufle VIP 200	Griglia a pioli in acciaio inox, A 15, fessura 130 x 8.5	143,82
<b>502205</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/40, SX 90°, in PE-HD, H int. 40	212,17
<b>502208</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/40, SX 90°, in PE-HD, H int. 40	225,75
<b>502214</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/40, DX 90°, in PE-HD, H int. 40	212,17
<b>502217</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/40, DX 90°, in PE-HD, H int. 40	225,75
<b>502223</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/40, SX, in PE-HD, H int. 40	353,97
<b>502226</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/40, SX, in PE-HD, H int. 40	389,35
<b>502232</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/40, DX, in PE-HD, H int. 40	353,97
<b>502235</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/40, DX, in PE-HD, H int. 40	389,35
<b>502241</b>	Mufle VIP 150	Elemento a croce, tipo 150/40, in PE-HD, H int. 40	674,45
<b>502244</b>	Mufle VIP 200	Elemento a croce, tipo 200/40, in PE-HD, H int. 40	718,18
<b>502245</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, DX 90°, in PE-HD, H int. 250	497,79

<b>502246</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, SX 90°, in PE-HD, H int. 250	497,79
<b>502247</b>	Mufle VIP 200	Elemento a " T", tipo 200/250, SX, in PE-HD, H int. 250	724,86
<b>502248</b>	Mufle VIP 200	Elemento a " T", tipo 200/250, DX, in PE-HD, H int. 250	724,86
<b>502249</b>	Mufle VIP 200	Elemento a croce, tipo 200/250, in PE-HD, H int. 250	1273,86
<b>502300</b>	Mufle SMART 100	Griglia a fessura 20mm in poliammide, B 125, fessura 82 x 20	20,31
<b>502301</b>	Mufle SMART 100	Griglia a fessura 20mm in poliammide, C 250, fessura 82 x 20	30,60
<b>502302</b>	Mufle VIP 150	Griglia a fessura 20 mm in poliammide, B 125, fessura ,	45,00
<b>502303</b>	Mufle SMART 150	Griglia a fessura 20 mm in poliammide, C 250, fessura 132 x 16	51,53
<b>502416</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata con predisposizione uscita di scarico Ø160 in PE	16,20
<b>503008</b>	Mufle WING 150	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 101, L 1000	55,58
<b>503018</b>	Mufle WING 300	Canale con scarico sul fondo 1 x Ø200/160, in PE-HD, H 393, L 1500	311,18
<b>503025</b>	Mufle WING 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 311, L 1000	114,35
<b>503100</b>	Mufle WING 150	Griglia AirSystem in ghisa sferoidale, E600	106,14
<b>503104</b>	Mufle WING 300	Copertura cieca in ghisa sferoidale, E600	240,15
<b>503105</b>	Mufle WING 100	Copertura cieca in ghisa sferoidale, E600	54,00
<b>503106</b>	Mufle WING 150	Copertura cieca in ghisa sferoidale, E600	97,28
<b>503107</b>	Mufle WING 200	Copertura cieca in ghisa sferoidale, E600	125,26
<b>503109</b>	Mufle WING 100	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, D400, fessura 82 x 20	42,30
<b>503110</b>	Mufle WING 100	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, E600, fessura 82 x 20	48,57
<b>503112</b>	Mufle WING 150	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, D400, fessura 132 x 20	73,60
<b>503113</b>	Mufle WING 150	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, E600, fessura 132 x 20	85,14
<b>503115</b>	Mufle WING 200	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, D400, fessura 182 x 20	83,00
<b>503116</b>	Mufle WING 200	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, E600, fessura 182 x 20	86,22
<b>503117</b>	Mufle VIP 300	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, C250, fessura 25 x 25	149,58
<b>503118</b>	Mufle WING 300	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, D400, fessura 25 x 25	184,60
<b>503119</b>	Mufle WING 300	Griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale, E600, fessura 25 x 25	208,80
<b>503173</b>	Mufle WING 100	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, F900, fessura 82 x 20	67,32
<b>503174</b>	Mufle WING 150	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, F900, fessura 132 x 20	106,80
<b>503175</b>	Mufle WING 200	Griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale, F900, fessura 182 x 20	113,76
<b>503181</b>	Mufle WING 200	Griglia per asfalto drenante in ghisa sferoidale, D400, fessura 180 x 20 + 40 x 20	121,32

<b>503182</b>	Mufle WING 100	Griglia a maglie Quadra in ghisa sferoidale, D400, fessura 22.5 x 22.5	51,66
<b>503245</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, SX 90°, in PE-HD, H int. 250	609,00
<b>503246</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, DX 90°, in PE-HD, H int. 250	609,00
<b>503249</b>	Mufle WING 200	Elemento a "T", tipo 200/250, SX, in PE-HD, H int. 250	871,80
<b>503250</b>	Mufle WING 200	Elemento a "T", tipo 200/250, DX, in PE-HD, H int. 250	871,80
<b>503251</b>	Mufle WING 200	Elemento a croce, tipo 200/250, in PE-HD, H int. 250	1500,80
<b>503310</b>	Accessori cross	Dado M10 Cieco in Acciaio zincato	8,88
<b>503311</b>	Accessori cross	Dado M10 Cieco in Acciaio inox	18,40
<b>503312</b>	Accessori cross	Bullone M8 x 40 Nera testa esagonale flangiata in Acciaio zincato	3,60
<b>503313</b>	Accessori cross	Bullone M8 x 20 TBL Combi in Acciaio zincato	1,80
<b>503314</b>	Accessori cross	Bullone M8 x 20 TBL Combi in Acciaio inox	4,31
<b>503315</b>	Accessori cross	Bullone M8 x 40 TBL Combi in Acciaio zincato	1,48
<b>503411</b>	Canali MUFLEDRAIN 300	Testata con uscita di scarico Ø200 in Acciaio zincato	58,41
<b>503412</b>	Canali MUFLEDRAIN 300	Testata chiusa in Acciaio zincato	242,04
<b>503700</b>	Mufle VIP 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H mm, L mm , C 250	140,83
<b>503701</b>	Mufle VIP 100	Caditoia a fessura tipo a "L", Acciaio zincato, H mm, L mm , C 250	84,28
<b>503702</b>	Mufle VIP 100	Elemento d'ispezione tipo a "L", Acciaio zincato, H mm, L mm , C 250	139,54
<b>506114</b>	Canali MUFLEDRAIN, larghezza 100, H80 e H55	KIT Bocchello di scarico Ø100 in PE	5,00
<b>506115</b>	Canali MUFLEDRAIN, larghezza 100, H80 e H55	KIT Bocchello di scarico Ø110 in PE	5,00
<b>600643</b>	Accessori cross	Gancio per rimozione griglie Drainlock in Acciaio zincato	54,52
<b>602053</b>	Mufle VIP 300	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 300, L 1000	602,87
<b>602078</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 250, L 1000	108,92
<b>602080</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	155,66
<b>602081</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	156,87
<b>602083</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 250, L 1000	179,74
<b>602084</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	394,47
<b>602085</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	435,91
<b>602086</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 250, L 1000	191,85
<b>602087</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 250, L 1000	198,99
<b>602090</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 250, L 1000	651,02

<b>602093</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 250, L 1000	214,92
<b>602638</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 250, L 1000	87,64
<b>603128</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 250, L 1000	263,96
<b>603132</b>	Mufle WING 200	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 250, L 1000	298,58
<b>603137</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 250, L 1000	305,13
<b>603141</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia per asfalto drenante in ghisa sferoidale D 400, H 250, L 1000	310,14
<b>603303</b>	Mufle WING 300	Canale con griglia a maglie Quadra in ghisa sferoidale D 400, H 300, L 1000	818,13
<b>603304</b>	Mufle WING 300	Canale con griglia a maglie Quadra in ghisa sferoidale E 600, H 300, L 1000	902,35
<b>603306</b>	Mufle WING 300	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 300, L 1000	1087,62
<b>603322</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 250, L 1000	240,02
<b>618740</b>	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0	103,19
<b>618741</b>	Accessori Serie S 200	Testata combinata per inizio/fine canale con manicotto DN 150 e telaio integrato in Calcestruzzo polimerico, tipo 20.0	130,05
<b>618742</b>	Accessori Multiline V 150	Testata combinata per inizio/fine canale con telaio integrato, a basso spessore in Calcestruzzo polimerico, tipo H 100	25,36
<b>700000</b>	Mufle EASY 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 194, L 1000	26,95
<b>700001</b>	Mufle EASY 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 134, L 1000	22,55
<b>700002</b>	Mufle EASY 150	Canale con scarico sul fondo Ø 110/160, in PE-HD, H 194, L 1000	32,18
<b>700003</b>	Mufle EASY 150	Canale con scarico sul fondo Ø 110/160, in PE-HD, H 134, L 1000	27,50
<b>700004</b>	Mufle EASY 200	Canale con scarico sul fondo Ø 200/160, in PE-HD, H 194, L 1000	39,05
<b>700005</b>	Mufle EASY 200	Canale con scarico sul fondo Ø 200/160, in PE-HD, H 134, L 1000	34,38
<b>700006</b>	Mufle EASY 100	Canale con bocchelli di scarico Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	18,98
<b>700007</b>	Mufle EASY 100	Canale con bocchelli di scarico Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	16,78
<b>700008</b>	Mufle EASY 100	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, in PE, Largh. 158 mm, H 427 mm, L 500 mm	87,05
<b>700009</b>	Mufle EASY 150	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, in PE, Largh. 208 mm, H 427 mm, L 500 mm	117,99
<b>700010</b>	Mufle EASY 200	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, in PE, Largh. 258 mm, H 427 mm, L 500 mm	147,59
<b>700100</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	204,37
<b>700101</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	204,37
<b>700102</b>	Mufle EASY 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, SX 90°, in , H int. 160	212,17
<b>700103</b>	Mufle EASY 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, SX 90°, in , H int. 100	212,17
<b>700104</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	225,75
<b>700105</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	225,75



<b>700106</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	204,37
<b>700107</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	204,37
<b>700108</b>	Mufle EASY 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, DX 90°, in , H int. 160	212,17
<b>700109</b>	Mufle EASY 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, DX 90°, in , H int. 100	212,17
<b>700110</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	225,75
<b>700111</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	225,75
<b>700112</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	303,79
<b>700113</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	303,79
<b>700114</b>	Mufle EASY 150	Elemento a "T", tipo 150/160, SX, in , H int. 160	353,97
<b>700115</b>	Mufle EASY 150	Elemento a "T", tipo 150/100, SX, in , H int. 100	353,97
<b>700116</b>	Mufle EASY 200	Elemento a "T", tipo 200/160, SX, in PE-HD, H int. 160	389,35
<b>700117</b>	Mufle EASY 200	Elemento a "T", tipo 200/100, SX, in PE-HD, H int. 100	389,35
<b>700118</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	303,79
<b>700119</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	303,79
<b>700120</b>	Mufle EASY 150	Elemento a "T", tipo 150/160, DX, in , H int. 160	353,97
<b>700121</b>	Mufle EASY 150	Elemento a "T", tipo 150/100, DX, in , H int. 100	353,97
<b>700122</b>	Mufle EASY 200	Elemento a "T", tipo 200/160, DX, in PE-HD, H int. 160	389,35
<b>700123</b>	Mufle EASY 200	Elemento a "T", tipo 200/100, DX, in PE-HD, H int. 100	389,35
<b>700124</b>	Mufle EASY 100	Elemento a croce, tipo 100/160 90°, in PE-HD, H int. 160	558,07
<b>700125</b>	Mufle EASY 100	Elemento a croce, tipo 100/100 90°, in PE-HD, H int. 100	558,07
<b>700126</b>	Mufle EASY 150	Elemento a croce, tipo 150/160, in , H int. 160	674,45
<b>700127</b>	Mufle EASY 150	Elemento a croce, tipo 150/100, in , H int. 100	674,45
<b>700128</b>	Mufle EASY 200	Elemento a croce, tipo 200/160, in PE-HD, H int. 160	927,72
<b>700129</b>	Mufle EASY 200	Elemento a croce, tipo 200/100, in PE-HD, H int. 100	875,52
<b>700143</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, SX 90°, in PE-HD, H int. 80	204,37
<b>700144</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, SX 90°, in PE-HD, H int. 55	204,37
<b>700145</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, DX 90°, in PE-HD, H int. 80	204,37
<b>700146</b>	Mufle EASY 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, DX 90°, in PE-HD, H int. 55	204,37
<b>700147</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/80, SX 90°, in PE-HD, H int. 80	303,79
<b>700148</b>	Mufle EASY 100	Elemento a "T", tipo 100/55, SX 90°, in PE-HD, H int. 55	303,79

<b>700149</b>	Mufle EASY 100	Elemento a " T", tipo 100/80, DX 90°, in PE-HD, H int. 80	303,79
<b>700150</b>	Mufle EASY 100	Elemento a " T", tipo 100/55, DX 90°, in PE-HD, H int. 55	303,79
<b>700151</b>	Mufle EASY 100	Elemento a croce, tipo 100/80 90°, in PE-HD, H int. 80	558,07
<b>700152</b>	Mufle EASY 100	Elemento a croce, tipo 100/55 90°, in PE-HD, H int. 55	558,07
<b>700153</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, SX 90°, in PE-HD, H int. 250	497,79
<b>700154</b>	Mufle EASY 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, DX 90°, in PE-HD, H int. 250	497,79
<b>700155</b>	Mufle EASY 200	Elemento a " T", tipo 200/250, SX, in PE-HD, H int. 250	722,34
<b>700156</b>	Mufle EASY 200	Elemento a " T", tipo 200/250, DX, in PE-HD, H int. 250	722,34
<b>700157</b>	Mufle EASY 200	Elemento a croce, tipo 200/250, in PE-HD, H int. 250	1268,64
<b>700500</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 40 in PE	7,27
<b>700501</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 63 in PE	8,21
<b>700502</b>	Canali MUFLEDRAIN100	Testata con uscita di scarico Ø 63 in PE	11,84
<b>700503</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 63 in PE	14,13
<b>700504</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata con uscita di scarico Ø63 in PE	11,84
<b>700505</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata con uscita di scarico Ø110 in PE	14,81
<b>700506</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata con uscita di scarico Ø63 in PE	13,18
<b>700507</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata con uscita di scarico Ø110 in PE	16,56
<b>700508</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata chiusa in PE	5,52
<b>700509</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata chiusa in PE	6,32
<b>700510</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata chiusa in PE	9,02
<b>700511</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata chiusa in PE	10,90
<b>700512</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata chiusa in PE	9,43
<b>700513</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata chiusa in PE	11,43
<b>700514</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata chiusa in PE	10,22
<b>700515</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Testata chiusa in PE	12,65
<b>700516</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Connettori di altezza da 100 a 160 mm in Polimetilmetacrilato	85,40
<b>700517</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Connettori di altezza da 150/100 a 150/160 in Polimetilmetacrilato	90,80
<b>700518</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Connettori di altezza da 160 a 250 in Polimetilmetacrilato	106,80
<b>700519</b>	Canali MUFLEDRAIN 200	Connettori di altezza da 100 a 160 in Polimetilmetacrilato	96,00
<b>700521</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 50 in	8,21

<b>700522</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 75 in PE	11,84
<b>700523</b>	Canali MUFLEDRAIN 100	Testata con uscita di scarico Ø 75 in PE	14,13
<b>700524</b>	Canali MUFLEDRAIN 150	Testata con uscita di scarico Ø75 in PE	11,84
<b>701000</b>	Mufle SMART 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 214, L 1000	54,36
<b>701001</b>	Mufle SMART 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 154, L 1000	53,28
<b>701002</b>	Mufle SMART 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	50,72
<b>701003</b>	Mufle SMART 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	50,46
<b>701004</b>	Mufle SMART 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 214, L 1000	58,65
<b>701005</b>	Mufle SMART 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 154, L 1000	56,91
<b>701006</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 214, L 1000	65,25
<b>701007</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 154, L 1000	63,10
<b>701008</b>	Mufle SMART 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 214, L 1000	130,10
<b>701009</b>	Mufle SMART 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 154, L 1000	129,03
<b>701010</b>	Mufle SMART 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	126,46
<b>701011</b>	Mufle SMART 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 1000	126,21
<b>701012</b>	Mufle SMART 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 214, L 1000	134,41
<b>701013</b>	Mufle SMART 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 154, L 1000	132,52
<b>701014</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 214, L 1000	140,99
<b>701015</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 154, L 1000	138,84
<b>701016</b>	Mufle SMART 100	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio zincato, in PE, Largh. 158 mm, H 427 mm, L 500 mm	111,94
<b>701017</b>	Mufle SMART 150	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio zincato, in PE, Largh. 208 mm, H 427 mm, L 500 mm	142,87
<b>701018</b>	Mufle SMART 200	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio zincato, in PE, Largh. 258 mm, H 427 mm, L 500 mm	172,48
<b>701019</b>	Mufle SMART 100	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio inox, in PE, Largh. 158 mm, H 427 mm, L 500 mm	185,79
<b>701020</b>	Mufle SMART 150	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio inox, in PE, Largh. 208 mm, H 427 mm, L 500 mm	216,86
<b>701021</b>	Mufle SMART 200	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, con telaio in acciaio inox, in PE, Largh. 258 mm, H 427 mm, L 500 mm	246,35
<b>701022</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 304, L 1000	89,87
<b>701023</b>	Mufle SMART 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 304, L 1000	167,78
<b>701100</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	247,01
<b>701101</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	247,01
<b>701102</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/80, SX 90°, in PE-HD, H int. 80	247,01

<b>701103</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/55, SX 90°, in PE-HD, H int. 55	247,01
<b>701104</b>	Mufle SMART 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	254,82
<b>701105</b>	Mufle SMART 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	254,82
<b>701106</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	268,54
<b>701107</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	268,54
<b>701108</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	247,01
<b>701109</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	247,01
<b>701110</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/80, DX 90°, in PE-HD, H int. 80	247,01
<b>701111</b>	Mufle SMART 100	Elemento angolo, tipo 100/55, DX 90°, in PE-HD, H int. 55	247,01
<b>701112</b>	Mufle SMART 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	254,82
<b>701113</b>	Mufle SMART 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	254,82
<b>701114</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	268,54
<b>701115</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	268,54
<b>701116</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/160, SX, in PE-HD, H int. 160	377,10
<b>701117</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/100, SX, in PE-HD, H int. 100	377,10
<b>701118</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/80, SX, in PE-HD, H int. 80	377,10
<b>701119</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/55, SX, in PE-HD, H int. 55	377,10
<b>701120</b>	Mufle SMART 150	Elemento a "T", tipo 150/160, SX, in PE-HD, H int. 160	436,42
<b>701121</b>	Mufle SMART 150	Elemento a "T", tipo 150/100, SX, in PE-HD, H int. 100	436,42
<b>701122</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/160, SX, in PE-HD, H int. 160	462,54
<b>701123</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/100, SX, in PE-HD, H int. 100	462,54
<b>701124</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/160, DX, in PE-HD, H int. 160	377,10
<b>701125</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/100, DX, in PE-HD, H int. 100	377,10
<b>701126</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/80, DX, in PE-HD, H int. 80	377,10
<b>701127</b>	Mufle SMART 100	Elemento a "T", tipo 100/55, DX, in PE-HD, H int. 55	377,10
<b>701128</b>	Mufle SMART 150	Elemento a "T", tipo 150/160, DX, in PE-HD, H int. 160	436,42
<b>701129</b>	Mufle SMART 150	Elemento a "T", tipo 150/100, DX, in PE-HD, H int. 100	436,42
<b>701130</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/160, DX, in PE-HD, H int. 160	462,54
<b>701131</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/100, DX, in PE-HD, H int. 100	462,54
<b>701132</b>	Mufle SMART 100	Elemento a croce, tipo 100/160, in PE-HD, H int. 160	645,40

<b>701133</b>	Mufle SMART 100	Elemento a croce, tipo 100/100, in PE-HD, H int. 100	645,40
<b>701134</b>	Mufle SMART 100	Elemento a croce, tipo 100/80, in PE-HD, H int. 80	645,40
<b>701135</b>	Mufle SMART 100	Elemento a croce, tipo 100/55, in PE-HD, H int. 55	645,40
<b>701136</b>	Mufle SMART 150	Elemento a croce, tipo 150/160, in PE-HD, H int. 160	754,36
<b>701137</b>	Mufle SMART 150	Elemento a croce, tipo 150/100, in PE-HD, H int. 100	754,36
<b>701138</b>	Mufle SMART 200	Elemento a croce, tipo 200/160, in PE-HD, H int. 160	1096,80
<b>701139</b>	Mufle SMART 200	Elemento a croce, tipo 200/100, in PE-HD, H int. 100	1039,00
<b>701142</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, SX 90°, in PE-HD, H int. 250	536,95
<b>701143</b>	Mufle SMART 200	Elemento ad angolo, tipo 200/250, DX 90°, in PE-HD, H int. 250	536,95
<b>701144</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/250, SX, in PE-HD, H int. 250	853,20
<b>701145</b>	Mufle SMART 200	Elemento a "T", tipo 200/250, DX, in PE-HD, H int. 250	789,21
<b>701146</b>	Mufle SMART 200	Elemento a croce, tipo 200/250, in PE-HD, H int. 250	1475,80
<b>702000</b>	Mufle VIP 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 214, L 100	29,73
<b>702001</b>	Mufle VIP 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 154, L 100	27,98
<b>702002</b>	Mufle VIP 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 214, L 1000	33,91
<b>702003</b>	Mufle VIP 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 154, L 1000	32,03
<b>702004</b>	Mufle VIP 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 214, L 1000	40,64
<b>702005</b>	Mufle VIP 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 154, L 1000	38,48
<b>702006</b>	Mufle VIP 100	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, in PE, Largh. 158 mm, H 427 mm, L 500 mm	87,05
<b>702007</b>	Mufle VIP 150	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, in PE, H 427 mm, L 500 mm	117,99
<b>702008</b>	Mufle VIP 200	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina	147,59
<b>702009</b>	Mufle VIP 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 100	25,97
<b>702010</b>	Mufle VIP 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 A 15 - C 250, H , L 100	25,69
<b>702100</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	204,37
<b>702101</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	204,37
<b>702102</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	212,17
<b>702103</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	212,17
<b>702105</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	225,75
<b>702106</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	204,37
<b>702107</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	204,37

<b>702108</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	212,17
<b>702109</b>	Mufle VIP 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	212,17
<b>702110</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	225,75
<b>702111</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	225,75
<b>702112</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/160, SX, in PE-HD, H int. 160	340,43
<b>702113</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/100, SX, in PE-HD, H int. 100	340,43
<b>702114</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/160, SX, in PE-HD, H int. 160	379,62
<b>702115</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/100, SX, in PE-HD, H int. 100	353,97
<b>702116</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/160, SX, in PE-HD, H int. 160	405,18
<b>702117</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/100, SX, in PE-HD, H int. 100	389,35
<b>702118</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/160, DX, in PE-HD, H int. 160	340,43
<b>702119</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/100, DX, in PE-HD, H int. 100	340,43
<b>702120</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/160, DX, in PE-HD, H int. 160	353,97
<b>702121</b>	Mufle VIP 150	Elemento a "T", tipo 150/100, DX, in PE-HD, H int. 100	353,97
<b>702122</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/160, DX, in PE-HD, H int. 160	405,18
<b>702123</b>	Mufle VIP 200	Elemento a "T", tipo 200/100, DX, in PE-HD, H int. 100	389,35
<b>702124</b>	Mufle VIP 100	Elemento a croce, tipo 100/160, in PE-HD, H int. 160	590,85
<b>702125</b>	Mufle VIP 100	Elemento a croce, tipo 100/100, in PE-HD, H int. 100	590,85
<b>702126</b>	Mufle VIP 150	Elemento a croce, tipo 150/160, in PE-HD, H int. 160	674,45
<b>702127</b>	Mufle VIP 150	Elemento a croce, tipo 150/100, in PE-HD, H int. 100	674,45
<b>702128</b>	Mufle VIP 200	Elemento a croce, tipo 200/160, in PE-HD, H int. 160	975,60
<b>702129</b>	Mufle VIP 200	Elemento a croce, tipo 200/100, in PE-HD, H int. 100	975,60
<b>702130</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, SX 90°, in PE-HD, H int. 80	204,37
<b>702131</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, SX 90°, in PE-HD, H int. 55	204,37
<b>702132</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, DX 90°, in PE-HD, H int. 80	204,37
<b>702133</b>	Mufle VIP 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, DX 90°, in PE-HD, H int. 55	204,37
<b>702134</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/80, SX, in PE-HD, H int. 80	340,43
<b>702135</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/55, SX, in PE-HD, H int. 55	340,43
<b>702136</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/80, DX, in PE-HD, H int. 80	340,43
<b>702137</b>	Mufle VIP 100	Elemento a "T", tipo 100/55, DX, in PE-HD, H int. 55	340,43

<b>702138</b>	Mufle VIP 100	Elemento a croce, tipo 100/80, in PE-HD, H int. 80	590,85
<b>702139</b>	Mufle VIP 100	Elemento a croce, tipo 100/55, in PE-HD, H int. 55	590,85
<b>703000</b>	Mufle WING 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 221, L 1000	56,70
<b>703001</b>	Mufle WING 100	Canale con scarico sul fondo Ø110, in PE-HD, H 161, L 1000	53,10
<b>703002</b>	Mufle WING 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 C 250 - F900, H , L 1000	50,18
<b>703003</b>	Mufle WING 100	Canale con preforma di scarico sul fondo per bocchello Ø100/110 C 250 - F900, H , L 1000	48,38
<b>703004</b>	Mufle WING 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 221, L 1000	61,20
<b>703005</b>	Mufle WING 150	Canale con scarico sul fondo Ø110/160, in PE-HD, H 161, L 1000	57,15
<b>703006</b>	Mufle WING 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 221, L 1000	89,87
<b>703007</b>	Mufle WING 200	Canale con scarico sul fondo Ø200/160, in PE-HD, H 161, L 1000	87,73
<b>703016</b>	Mufle WING 100	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina	85,05
<b>703018</b>	Mufle WING 200	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, C 250 - F 900, fessura , L 500	99,00
<b>703100</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	271,50
<b>703101</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	271,50
<b>703102</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, SX 90°, in PE-HD, H int. 80	271,50
<b>703103</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, SX 90°, in PE-HD, H int. 55	271,50
<b>703104</b>	Mufle WING 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	279,31
<b>703105</b>	Mufle WING 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	279,31
<b>703106</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	292,90
<b>703107</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, SX 90°, in PE-HD, H int. 100	292,90
<b>703108</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	271,50
<b>703109</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	271,50
<b>703110</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/80, DX 90°, in PE-HD, H int. 80	271,50
<b>703111</b>	Mufle WING 100	Elemento ad angolo, tipo 100/55, DX 90°, in PE-HD, H int. 55	271,50
<b>703112</b>	Mufle WING 150	Elemento ad angolo, tipo 150/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	279,31
<b>703113</b>	Mufle WING 150	Elemento ad angolo, tipo 150/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	279,31
<b>703114</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, DX 90°, in PE-HD, H int. 160	292,90
<b>703115</b>	Mufle WING 200	Elemento ad angolo, tipo 200/100, DX 90°, in PE-HD, H int. 100	292,90
<b>703116</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/160, SX, in PE-HD, H int. 160	413,72
<b>703117</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/100, SX, in PE-HD, H int. 100	413,72

<b>703118</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/80, SX, in PE-HD, H int. 80	413,72
<b>703119</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/55, SX, in PE-HD, H int. 55	413,72
<b>703120</b>	Mufle WING 150	Elemento a " T", tipo 150/160, SX, in PE-HD, H int. 160	494,33
<b>703121</b>	Mufle WING 150	Elemento a " T", tipo 150/100, SX, in PE-HD, H int. 100	494,33
<b>703122</b>	Mufle WING 200	Elemento a " T", tipo 200/160, SX, in PE-HD, H int. 160	499,27
<b>703123</b>	Mufle WING 200	Elemento a " T", tipo 200/100, SX, in PE-HD, H int. 100	499,27
<b>703124</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/160, DX, in PE-HD, H int. 160	413,72
<b>703125</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/100, DX, in PE-HD, H int. 100	413,72
<b>703126</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/80, DX, in PE-HD, H int. 80	413,72
<b>703127</b>	Mufle WING 100	Elemento a " T", tipo 100/55, DX, in PE-HD, H int. 55	413,72
<b>703128</b>	Mufle WING 150	Elemento a " T", tipo 150/160, DX, in PE-HD, H int. 160	494,33
<b>703129</b>	Mufle WING 150	Elemento a " T", tipo 150/100, DX, in PE-HD, H int. 100	494,33
<b>703130</b>	Mufle WING 200	Elemento a " T", tipo 200/160, DX, in PE-HD, H int. 160	499,27
<b>703131</b>	Mufle WING 200	Elemento a " T", tipo 200/100, DX, in PE-HD, H int. 100	499,27
<b>703132</b>	Mufle WING 100	Elemento a croce, tipo 100/160, in PE-HD, H int. 160	694,23
<b>703133</b>	Mufle WING 100	Elemento a croce, tipo 100/100, in PE-HD, H int. 100	694,23
<b>703134</b>	Mufle WING 100	Elemento a croce, tipo 100/80, in PE-HD, H int. 80	694,23
<b>703135</b>	Mufle WING 100	Elemento a croce, tipo 100/55, in PE-HD, H int. 55	694,23
<b>703136</b>	Mufle WING 150	Elemento a croce, tipo 150/160, in PE-HD, H int. 160	852,53
<b>703137</b>	Mufle WING 150	Elemento a croce, tipo 150/100, in PE-HD, H int. 100	852,53
<b>703138</b>	Mufle WING 200	Elemento a croce, tipo 200/160, in PE-HD, H int. 160	1121,80
<b>703139</b>	Mufle WING 200	Elemento a croce, tipo 200/100, in PE-HD, H int. 100	1064,00
<b>800006</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	96,40
<b>800007</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	111,06
<b>800009</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	40,98
<b>800010</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	90,20
<b>800011</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	83,96
<b>800012</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	244,46
<b>800013</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	84,36
<b>800014</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	277,56



<b>800015</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	93,20
<b>800016</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	108,00
<b>800018</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	71,33
<b>800019</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	156,20
<b>800020</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	102,92
<b>800021</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	305,41
<b>800022</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	102,79
<b>800023</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	358,41
<b>800024</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	125,10
<b>800025</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	146,52
<b>800026</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	65,73
<b>800027</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	154,58
<b>800028</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	101,04
<b>800029</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	303,52
<b>800033</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	143,28
<b>800034</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	91,85
<b>800035</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	125,12
<b>800036</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	374,58
<b>800037</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	137,10
<b>800038</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	400,80
<b>800039</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	157,32
<b>800043</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	371,52
<b>800044</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	134,95
<b>800045</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	398,64
<b>800046</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	154,08
<b>800047</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	183,96
<b>800048</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 80, L 1000	35,81
<b>800049</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 80, L 1000	87,31
<b>800055</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	105,84
<b>800057</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 55, L 1000	33,61

<b>800058</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 55, L 1000	84,43
<b>800059</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	81,12
<b>800060</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	241,63
<b>800061</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	81,53
<b>800062</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	274,73
<b>800063</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 55, L 1000	89,00
<b>800064</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	104,40
<b>800066</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 250, L 1000	109,18
<b>800067</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	139,39
<b>800068</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	385,92
<b>800069</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	158,09
<b>800070</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	421,78
<b>800071</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 250, L 1000	168,66
<b>800072</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 250, L 1000	198,36
<b>800094</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	81,40
<b>801000</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	100,50
<b>801005</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	114,08
<b>801006</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	116,78
<b>801008</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	99,55
<b>801011</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	138,32
<b>801012</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	101,58
<b>801013</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	113,01
<b>801015</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 6 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	144,60
<b>801016</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	96,87
<b>801017</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	102,92
<b>801019</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 80, L 1000	135,75
<b>801020</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 80, L 1000	98,88
<b>801021</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	110,33
<b>801022</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	113,15
<b>801023</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 6 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	142,00

<b>801024</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	96,75
<b>801025</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	102,79
<b>801027</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 55, L 1000	135,48
<b>801028</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 55, L 1000	98,76
<b>801029</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	110,19
<b>801030</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	113,01
<b>801031</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 6 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	140,40
<b>801032</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	118,13
<b>801035</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	164,94
<b>801036</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	167,20
<b>801038</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	116,38
<b>801039</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	123,91
<b>801041</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	163,19
<b>801042</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	163,80
<b>801043</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	149,34
<b>801044</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	146,24
<b>801045</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	147,45
<b>801047</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	170,20
<b>801048</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	182,29
<b>801050</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	144,08
<b>801051</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	145,30
<b>801053</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	168,03
<b>801054</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	180,14
<b>801055</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	187,41
<b>801056</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	343,35
<b>801057</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	373,22
<b>801059</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 160, L 1000	538,02
<b>801060</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	342,39
<b>801061</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	372,12
<b>801063</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 100, L 1000	537,08

<b>801064</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	339,71
<b>801065</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	369,73
<b>801067</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 80, L 1000	534,38
<b>801068</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	339,58
<b>801069</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	369,31
<b>801071</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 55, L 1000	534,24
<b>801072</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	406,58
<b>801073</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	459,58
<b>801075</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 160, L 1000	620,49
<b>801076</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	404,84
<b>801077</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	457,83
<b>801079</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 100, L 1000	618,74
<b>801080</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	460,67
<b>801081</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	502,10
<b>801083</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 160, L 1000	717,37
<b>801084</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	458,51
<b>801085</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	499,94
<b>801087</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 100, L 1000	715,20
<b>801096</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	195,80
<b>801097</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	192,40
<b>801098</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	245,20
<b>801099</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	241,60
<b>801100</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	170,74
<b>801101</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 250, L 1000	171,94
<b>801105</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 250, L 1000	214,06
<b>801106</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	487,30
<b>801107</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 250, L 1000	528,74
<b>801109</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 250, L 1000	744,00
<b>801111</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 250, L 1000	257,60
<b>801126</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide C 250, H 100, L 1000	104,90

<b>801131</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide C 250, H 160, L 1000	159,83
<b>801132</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	113,78
<b>801133</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	105,49
<b>801134</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	128,08
<b>801135</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	156,51
<b>801136</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	189,44
<b>802000</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	41,25
<b>802001</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	81,75
<b>802002</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	78,80
<b>802003</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	242,99
<b>802004</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	84,80
<b>802005</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	272,84
<b>802008</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	114,76
<b>802009</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 160, L 1000	437,66
<b>802010</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	90,20
<b>802011</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	89,48
<b>802012</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	92,16
<b>802016</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	37,75
<b>802017</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	78,25
<b>802018</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	76,20
<b>802019</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	241,24
<b>802020</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	82,00
<b>802021</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	271,10
<b>802024</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	113,01
<b>802025</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 100, L 1000	436,05
<b>802026</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	87,40
<b>802027</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	87,73
<b>802028</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	90,41
<b>802032</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	69,83
<b>802033</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	159,03

<b>802034</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	93,50
<b>802035</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie Quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	314,64
<b>802037</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	359,23
<b>802040</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	140,19
<b>802041</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	520,12
<b>802042</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	132,66
<b>802046</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	67,94
<b>802047</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	157,28
<b>802048</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	91,48
<b>802049</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie Quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	311,94
<b>802050</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	97,68
<b>802051</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	357,20
<b>802054</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	138,32
<b>802055</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	518,12
<b>802056</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	129,96
<b>802057</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	129,50
<b>802060</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	90,44
<b>802061</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	121,48
<b>802062</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	377,46
<b>802063</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	122,70
<b>802064</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	401,73
<b>802067</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	145,44
<b>802068</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 160, L 1000	616,86
<b>802069</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	157,67
<b>802070</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	164,81
<b>802073</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	85,40
<b>802074</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	119,47
<b>802075</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	374,40
<b>802076</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	120,69
<b>802077</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	399,59

<b>802080</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 100, L 1000	143,41
<b>802081</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 100, L 1000	614,85
<b>802082</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	155,53
<b>802083</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	162,80
<b>802088</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 80, L 1000	33,40
<b>802089</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 80, L 1000	74,00
<b>802090</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	72,60
<b>802091</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	239,22
<b>802092</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	78,40
<b>802093</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	269,08
<b>802096</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 80, L 1000	87,80
<b>802097</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 80, L 1000	433,90
<b>802098</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 80, L 1000	84,00
<b>802099</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	85,57
<b>802100</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	88,39
<b>802105</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 55, L 1000	32,64
<b>802106</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 55, L 1000	72,50
<b>802107</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	71,98
<b>802108</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	239,08
<b>802109</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 55, L 1000	77,40
<b>802110</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 55, L 1000	268,81
<b>802113</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 55, L 1000	86,80
<b>802114</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox C 250, H 55, L 1000	433,76
<b>802115</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 55, L 1000	82,80
<b>802116</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	85,43
<b>802117</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	88,12
<b>802122</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	158,40
<b>802123</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	155,52
<b>802124</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	203,04
<b>802125</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	199,80

<b>802144</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	140,86
<b>802145</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide B 125, H 80, L 1000	66,23
<b>802146</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	101,20
<b>802150</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 16 mm in poliammide C 250, H 100, L 1000	136,57
<b>802151</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 16 mm in poliammide C 250, H 160, L 1000	154,45
<b>802514</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 160, L 1000	42,08
<b>802530</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 100, L 1000	38,23
<b>802544</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia pedonale in PP-PE Pedonale, H 160, L 1000	61,48
<b>802558</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia pedonale in PP-PE Pedonale, H 100, L 1000	59,61
<b>802571</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 160, L 1000	71,71
<b>802584</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 100, L 1000	65,45
<b>802622</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 80, L 1000	33,55
<b>802641</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia in PP-PE Pedonale, H 55, L 1000	31,90
<b>803003</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale D 400, H 160, L 1000	168,60
<b>803005</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	171,41
<b>803006</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 160, L 1000	200,88
<b>803007</b>	Mufle WING 100	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	168,75
<b>803011</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale D 400, H 100, L 1000	165,20
<b>803012</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 100, L 1000	148,13
<b>803013</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	170,32
<b>803014</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 100, L 1000	199,79
<b>803015</b>	Mufle WING 100	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	165,15
<b>803019</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale D 400, H 80, L 1000	162,80
<b>803020</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 80, L 1000	145,56
<b>803021</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 80, L 1000	167,78
<b>803022</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 80, L 1000	197,23
<b>803023</b>	Mufle WING 100	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 80, L 1000	162,23
<b>803027</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale D 400, H 55, L 1000	161,20
<b>803028</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 55, L 1000	145,30
<b>803029</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 55, L 1000	167,50



<b>803030</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 55, L 1000	196,97
<b>803031</b>	Mufle WING 100	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 55, L 1000	160,43
<b>803037</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	222,12
<b>803038</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 160, L 1000	244,08
<b>803039</b>	Mufle WING 150	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	255,83
<b>803044</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 100, L 1000	190,77
<b>803045</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	218,88
<b>803046</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 100, L 1000	241,02
<b>803047</b>	Mufle WING 150	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	251,78
<b>803052</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 160, L 1000	221,45
<b>803053</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia per asfalto drenante in ghisa sferoidale D 400, H 160, L 1000	308,88
<b>803054</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	239,35
<b>803055</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 160, L 1000	291,93
<b>803056</b>	Mufle WING 200	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	286,65
<b>803061</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 100, L 1000	219,29
<b>803062</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia per asfalto drenante in ghisa sferoidale D 400, H 100, L 1000	305,82
<b>803063</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	237,19
<b>803064</b>	Mufle WING 200	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale F 900, H 100, L 1000	288,60
<b>803065</b>	Mufle WING 200	Canale con copertura cieca in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	282,83
<b>803076</b>	Mufle WING 150	Canale con AirSystem in ghisa sferoidale E 600, H 160, L 1000	357,53
<b>803079</b>	Mufle WING 150	Canale con AirSystem in ghisa sferoidale E 600, H 100, L 1000	353,03
<b>803600</b>	Mufle WING 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 160, L 1000	196,10
<b>803609</b>	Mufle WING 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in ghisa sferoidale D 400, H 160, L 1000	149,60
<b>804105</b>	Accessori Multiline V 100	KIT barretta in acciaio inox + n.2 viti M8x50 per fissaggio opzionale con viti. in Acciaio inox	8,82
<b>804106</b>	Accessori Multiline V 150	KIT barretta in acciaio inox + n.2 viti M8x50 per fissaggio opzionale con viti. in Acciaio inox	10,62
<b>804107</b>	Accessori Multiline V 200	KIT barretta in acciaio inox + n.2 viti M8x50 per fissaggio opzionale con viti. in Acciaio inox	12,42
<b>804353</b>	Monoblock RD 200	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS F900, H , L 1000	315,86
<b>804354</b>	Monoblock RD 200	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS D400, H , L 1000	254,65
<b>804355</b>	Monoblock RD 200	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS e fori per asfalto drenante D400, H , L 1000	292,10
<b>804356</b>	Monoblock RD 200	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS e fori per asfalto drenante F900, H , L 1000	339,90

<b>804358</b>	Monoblock RD 100	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS D400, H , L 1000	155,56
<b>804359</b>	Monoblock RD 100	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS F900, H , L 1000	165,38
<b>804362</b>	Monoblock RD 150	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS D400, H , L 1000	187,72
<b>804363</b>	Monoblock RD 150	Canale con griglia d'ispezione in ghisa GJS F900, H , L 1000	201,73
<b>804380</b>	Euroline 100	Griglia antitacco in acciaio inox, A15, fessura 6, L 1000	32,67
<b>804381</b>	Serie S 200	Canale standard con griglia, tipo H200, in Calcestruzzo polimerico, telaio in In ghisa GJS, H 200, L 1000, D 400	248,37
<b>804382</b>	Multiline V 200	Canale con preforma di scarico DN 150 e preforma laterale per collegamenti angolari, a "T" e a croce	119,79
<b>804385</b>	Euroline 100	Caditoia "Tile" con fessura doppia, Acciaio inox AISI 316L, H 15 mm, L 1000 mm , A 15	253,55
<b>804386</b>	Euroline 100	Caditoia "Tile" con fessura doppia, Acciaio inox AISI 304, H 15 mm, L 1000 mm , A 15	193,23
<b>806004</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia a maglie antitacco 33 x 11mm in acciaio zincato, B 125, H 80 , L 1000	79,20
<b>806007</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia in ghisa sferoidale fessura 13 mm, C 250, H 80 , L 1000	88,12
<b>806012</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia a maglie antiracco 33 x 11mm in acciaio zincato, B 125, H 55 , L 1000	78,20
<b>806015</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia in ghisa sferoidale fessura 13 mm, C 250, H 55 , L 1000	84,89
<b>806036</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia a pioli fessura 8,5 in acciaio zincato A 15, H 80, L 1000	32,16
<b>806037</b>	Mufle FLAT 100	Canale 1000 mm completo di griglia a pioli fessura 8,5 in acciaio zincato A 15, H 55, L 1000	28,78
<b>810000</b>	Euroline 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 55, L 1000	16,37
<b>810008</b>	Euroline 100	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 139, L 1000	22,04
<b>810020</b>	Euroline 100	Canale con preforma di scarico DN 100, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 55, L 1000	19,28
<b>810024</b>	Euroline 100	Canale con preforma di scarico DN 100, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 97, L 1000	22,60
<b>810028</b>	Euroline 100	Canale con preforma di scarico DN 100, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 139, L 1000	26,63
<b>810040</b>	Euroline 100	Pozzetto di scarico. Compatibile con Euroline H 55, H 97 e H 139; secchio raccoglifanghi incluso., in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 100, H 345, L 500	121,46
<b>810100</b>	Euroline 100	Griglia a ponte "Classic" in acciaio zincato, A15, fessura 10, L 1000	10,03
<b>810102</b>	Euroline 100	Griglia antitacco in acciaio zincato, A15, fessura 6, L 1000	10,30
<b>810104</b>	Euroline 100	Griglia a maglie in acciaio zincato, A15, fessura 33 x 11, L 1000	35,53
<b>810106</b>	Euroline 100	Griglia a ponte in ghisa, C250, fessura 10, L 500	22,84
<b>810200</b>	Accessori Euroline 100	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 55	11,11
<b>810201</b>	Accessori Euroline 100	Testata con manicotto di scarico DN 60 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 55	19,44
<b>810202</b>	Accessori Euroline 100	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 139	21,87
<b>810203</b>	Accessori Euroline 100	Testata con manicotto di scarico DN 100 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 139	24,62
<b>810206</b>	Accessori cross	Kit d'installazione griglie in Acciaio	52,25

<b>840000</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide B 125, H 55, L 1000	65,80
<b>840001</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide C 250, H 55, L 1000	79,79
<b>840003</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide C 250, H 80, L 1000	79,91
<b>840004</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide B 125, H 100, L 1000	70,60
<b>840005</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide C 250, H 100, L 1000	81,94
<b>840006</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide B 125, H 160, L 1000	73,40
<b>840007</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 20mm in poliammide C 250, H 160, L 1000	83,68
<b>840008</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 100, L 1000	119,87
<b>840010</b>	Mufle VIP 150	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 160, L 1000	124,58
<b>840013</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	108,72
<b>840015</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	109,80
<b>840017</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	112,86
<b>840019</b>	Mufle VIP 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	115,38
<b>840020</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	183,00
<b>840022</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	187,25
<b>840024</b>	Mufle VIP 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 250, L 1000	203,75
<b>840028</b>	Mufle VIP 200	Elemento ad angolo, tipo 200/160, SX 90°, in PE-HD, H int. 160	225,75
<b>840040</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 55, L 1000	92,43
<b>840041</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide C 250, H 55, L 1000	104,53
<b>840042</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 80, L 1000	92,57
<b>840043</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide C 250, H 80, L 1000	104,67
<b>840044</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 100, L 1000	95,25
<b>840046</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide B 125, H 160, L 1000	96,21
<b>840047</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 20 mm in poliammide C 250, H 160, L 1000	108,30
<b>840049</b>	Mufle SMART 150	Canale con griglia a fessura 16 mm in poliammide C 250, H 100, L 1000	155,40
<b>840053</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 55, L 1000	140,40
<b>840055</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 80, L 1000	142,00
<b>840057</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 100, L 1000	130,91
<b>840059</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 7 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	147,80
<b>840060</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	106,56

<b>840062</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 160, L 1000	139,38
<b>840063</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 160, L 1000	110,80
<b>840064</b>	Mufle SMART 100	Canale con griglia a fessura 6 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	147,80
<b>840067</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato C 250, H 250, L 1000	194,68
<b>840068</b>	Mufle SMART 200	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 250, L 1000	206,93
<b>840080</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 160, L 1000	45,61
<b>840081</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	94,60
<b>840082</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 80, L 1000	82,82
<b>840083</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	86,60
<b>840084</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	274,87
<b>840085</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	278,63
<b>840086</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 80, L 1000	241,77
<b>840087</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio inox B 125, H 160, L 1000	245,40
<b>840088</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 80, L 1000	90,60
<b>840095</b>	Mufle EASY 100	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 160, L 1000	85,03
<b>840100</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	100,90
<b>840101</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie quadra in ghisa sferoidale B 125, H 100, L 1000	121,86
<b>840102</b>	Mufle EASY 150	Canale con griglia a maglie antitacco in acciaio inox B 125, H 100, L 1000	356,53
<b>840110</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio zincato A 15, H 100, L 1000	87,18
<b>840111</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 100, L 1000	164,41
<b>840112</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 160, L 1000	168,45
<b>840113</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a pioli in acciaio inox A 15, H 250, L 1000	184,58
<b>840114</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a fessura 13 mm in ghisa sferoidale C 250, H 160, L 1000	189,18
<b>840117</b>	Mufle EASY 200	Canale con griglia a maglie quadra in acciaio zincato B 125, H 100, L 1000	122,97
<b>850000</b>	Euroline 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 100, L 1000	43,04
<b>850005</b>	Euroline 150	Canale con preforma di scarico DN 150, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 100, L 1000	48,10
<b>850020</b>	Euroline 150	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 200, L 1000	57,29
<b>850025</b>	Euroline 150	Canale con preforma di scarico DN 150, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 200, L 1000	63,09
<b>850103</b>	Euroline 150	Griglia a maglie in acciaio zincato, A 15, fessura 30 x 30, L 1000	35,52
<b>850104</b>	Euroline 150	Griglia a maglie in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	64,03

<b>850106</b>	Euroline 150	Griglia a ponte in ghisa, C 250, fessura 147 x 18, L 500	33,01
<b>850210</b>	Accessori Euroline 150	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 100	15,71
<b>850220</b>	Accessori Euroline 150	Testata con manicotto di scarico DN 100 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 100	26,14
<b>850230</b>	Accessori Euroline 150	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 200	22,98
<b>850240</b>	Accessori Euroline 150	Testata con manicotto di scarico DN 150 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 200	36,31
<b>860000</b>	Euroline 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 150, L 1000	57,83
<b>860005</b>	Euroline 200	Canale con preforma di scarico DN 200, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 150, L 1000	63,09
<b>860020</b>	Euroline 200	Canale standard, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 250, L 1000	72,21
<b>860025</b>	Euroline 200	Canale con preforma di scarico DN 200, in Calcestruzzo polimerico, tipo 0.0, H 250, L 1000	78,04
<b>860103</b>	Euroline 200	Griglia a maglie in acciaio zincato, A 15, fessura 30 x 30, L 1000	43,17
<b>860104</b>	Euroline 200	Griglia a maglie in acciaio zincato, B 125, fessura 30 x 10, L 1000	85,56
<b>860106</b>	Euroline 200	Griglia a ponte in ghisa, C 250, fessura 197 x 18, L 500	46,21
<b>860210</b>	Accessori Euroline 200	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 150	15,84
<b>860220</b>	Accessori Euroline 200	Testata con manicotto di scarico DN 150 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 150	26,01
<b>860230</b>	Accessori Euroline 200	Testata combinata per inizio/fine canale in Calcestruzzo polimerico, H 250	27,01
<b>860240</b>	Accessori Euroline 200	Testata con manicotto di scarico DN 200 integrato in Calcestruzzo polimerico, H 250	46,41
<b>10822</b>	Multiline V 500	Pozzetto di scarico. Elemento intermedio	405,60
<b>10823</b>	Multiline V 500	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore, con guarnizione a labbro D 400 e preforma di collegamento ritagliabile	808,40
<b>10935</b>	Monoblock RD 200	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore, con guarnizione a labbro integrata; senza secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 150, H , L 500	174,81
<b>10936</b>	Monoblock RD 200	Pozzetto di scarico. Elemento inferiore, con guarnizione a labbro integrata; senza secchio raccogli fanghi, in Calcestruzzo polimerico, tipo DN 200, H , L 500	182,20
<b>12512</b>	Multiline V 500	Pozzetto di scarico. Elemento superiore	899,60
<b>130006N</b>	Monoblock RD 200	Elem. Ispezione. Con guarnizione a labbro integrata DN 100 e preforma laterale per collegamenti angolari, a " T " e a croce	372,24
<b>13999</b>	Monoblock RD 200	Secchio raccogli fanghi per pozzetto, in polipropilene	39,47
<b>5801.00.90</b>	Accessori cross	Piastra di raccordo per interstizio tra corpo di scarico e manicotto in Ghisa GJS	42,91
<b>701017</b>	Mufle WING 150	Pozzetto con preforma di collegamento femmina-femmina, C 250 - F 900, fessura , L 500	160,10
<b>7034.10.10</b>	Accessori cross	Scarico in ghisa GJ DN 100, con flangia di tenuta a compressione per il collegamento di geomembrane e con aperture di drenaggio in Ghisa GJS	278,82
<b>7036.10.10</b>	Accessori cross	Scarico in ghisa GJS DN 150, con flangia di tenuta a compressione per il collegamento di geomembrane e con aperture di drenaggio in Ghisa GJS	278,82

# Trasporto

## e condizioni commerciali

### Spese di trasporto e condizioni commerciali

Tutti i prezzi si intendono franco partenza, IVA esclusa.

#### Condizioni per ordini di prodotti confezionabili **su pallet standard** o di elementi lineari fino a 3 m:

Consegna standard:

- per importo superiore a € 1.000,00 \_\_\_\_\_ porto franco
- per importo inferiore a € 1.000,00 \_\_\_\_\_ € 75,00

Consegna espresso (nelle aree in cui tale servizio sia disponibile):

- per tutti gli importi \_\_\_\_\_ € 115,00/pallet

#### Condizioni per ordini di prodotti confezionabili **senza pallet**:

- da 0 a 25 Kg \_\_\_\_\_ € 30,00/collo

### Ordini speciali:

- per qualsiasi importo \_\_\_\_\_ prezzi di trasporto su richiesta

#### Gli ordini speciali sono quelli relativi a:

- elementi lineari come: canali, vasche e tubi superiori a 3 m
- prodotti con peso superiore a 900 Kg
- prodotti di lunghezza, larghezza o diametro superiori a 110 cm
- tutti i casi di consegne dedicate

### Tempi di consegna

Dal momento della spedizione, la merce sarà consegnata in:

	Consegna	Consegna
Tutta Italia, tranne regioni qui di seguito indicate	72 ore	24/48 ore
Basilicata	96 ore	72 ore
Calabria	96 ore	72 ore
Sicilia	96 ore	72 ore
Sardegna	96 ore	72 ore

# Condizioni generali

## Art. 1 - Conclusione del contratto

1.1 Il contratto di fornitura è stipulato mediante conferma d'ordine da parte di ACO SpA (qui di seguito ACO).

1.2 L'ordine si perfeziona mediante sottoscrizione, a cura del Committente, dell'ordine stesso e delle condizioni generali di fornitura ACO.

1.3 L'ordine, unitamente alle condizioni generali di fornitura, deve essere comunicato ad ACO con le seguenti modalità alternative: a) a mezzo posta, b) a mezzo fax, c) a mezzo Internet, d) mediante consegna a mano, e) con ogni altro mezzo o procedura che consenta ad ACO di verificare la sottoscrizione dell'ordine e delle condizioni generali di fornitura.

1.4 L'ordine da parte del Committente è irrevocabile dal momento in cui perviene ad ACO debitamente sottoscritto unitamente alle condizioni generali di fornitura. ACO ha 8 giorni di tempo, dal ricevimento dello stesso, per accettarlo mediante invio della conferma d'ordine sottoscritta.

## Art. 2 - Oggetto del contratto

2.1 Le forniture comprendono solo i prodotti espressamente specificati nella conferma d'ordine di ACO.

2.2 Per le forniture di prodotti speciali non si accetta la restituzione.

2.3 Le forniture sono regolate dalle presenti condizioni generali e dalle eventuali condizioni speciali contenute nella conferma d'ordine, salvo deroghe o condizioni aggiuntive risultanti da esplicito accordo scritto.

2.4 Qualsiasi comportamento, anche ripetuto, di una delle due parti non conforme ad una delle condizioni di cui al punto 2.3 non potrà in alcun modo pregiudicare il diritto dell'altra di pretendere, in qualsiasi momento, l'applicazione delle stesse.

## Art. 3 - Prezzi delle forniture

3.1 I prezzi delle forniture devono intendersi per gli importi e secondo le modalità specificate nella conferma d'ordine e non comprendono prestazioni, oneri, tasse, imposte o diritti non espressamente menzionati nella medesima.

3.2 Gli imballaggi, anche se fatturati al costo, non si ricevono di ritorno.

## Art. 4 - Modalità di pagamento

4.1 Il pagamento della fornitura deve essere effettuato al domicilio di ACO nella forma specificata nella conferma, restando a carico del Committente il rischio della trasmissione delle somme, qualunque sia il mezzo prescelto.

4.2 In caso di consegne parziali il pagamento è da intendersi pro-quota.

4.3 Qualora venga pattuito un regolamento cambiario, sono a carico del Committente sia gli interessi di sconto sia le spese e le commissioni relative. Gli interessi saranno conteggiati al tasso ufficiale di sconto maggiorato di 4 unità.

4.4 Per nessuna ragione, titolo o causa, neanche in caso di ritardi nella consegna dei materiali o di contestazioni di qualsiasi natura, il Committente può differire i pagamenti oltre le scadenze pattuite.

4.5 A fronte dei ritardati pagamenti verranno conteggiati gli interessi di mora al tasso d'interesse del principale strumento di rifinanziamento della BCE maggiorato di 7 punti percentuali, così come stabilito dal D.Lgs. 9/10/2002 n.231, senza che ciò comporti alcuna facoltà per il Committente di differire i pagamenti medesimi.

## Art. 5 - Vicende del contratto

5.1 Le fatture di ACO non contestate dal Committente a mezzo lettera raccomandata entro 15 giorni dal loro ricevimento si intendono accettate.

5.2 Il ritardo del Committente nel pagamento delle fatture o delle rate del prezzo pattuito, anche se si riferisce a ordini evasi parzialmente o a consegne ripartite, comporta la facoltà per ACO di stornare l'ordine e di sospendere le successive consegne, salvo il diritto al risarcimento dei maggiori danni.

5.3 Se nelle condizioni di pagamento è stato concordato il versamento di un anticipo all'atto dell'ordine, ACO ha la facoltà di non iniziare l'esecuzione del contratto nonché di sospendere l'esecuzione di altre forniture eventualmente in corso con il Committente, sino al ricevimento dell'anticipo stesso.

5.4 Qualora il Committente, a causa del mutamento delle sue condizioni patrimoniali, non sia più in grado di assicurare l'adempimento corrente degli impegni assunti e tanto più in caso di procedure concorsuali o cessione o liquidazione dell'impresa, ACO potrà sospendere l'esecuzione della fornitura in qualsiasi momento ai sensi e per gli effetti dell'art.1461 C.C. ovvero recedere dal contratto mediante semplice comunicazione scritta.

5.5 E' salvo in ogni caso il diritto di ACO al risarcimento del danno.

## Art. 6 - Consegna

6.1 Nessuna responsabilità può essere imputata a ACO per il ritardo nelle consegne in caso di scioperi, incendi, picchettaggi o altre circostanze al di fuori del suo controllo che impediscano, riducano o

ritardino l'attività produttiva.

6.2 In tali casi il termine di consegna può essere prorogato di comune accordo dalle parti, avuto riguardo all'interesse residuo alla fornitura.

6.3 Il Committente è tenuto a risarcire i danni derivanti da ritardi nel ritiro delle forniture dai magazzini di ACO o da altro luogo eventualmente pattuito.

6.4 Il periodo di approntamento viene di regola stabilito da ACO in sede di conferma d'ordine e si computa in giorni lavorativi. Esso decorre dal giorno dell'accordo su ogni particolare del contratto di fornitura, ovvero, se è stato pattuito il pagamento di una rata all'ordine, dal pagamento medesimo.

6.5 ACO ha la facoltà di protrarre il periodo di approntamento se il Committente non adempie agli obblighi contrattuali ed in particolare se: non adempie puntualmente ai pagamenti; non fornisce in tempo utile i dati necessari all'esecuzione della fornitura; non dà pronta approvazione dei disegni e degli schemi esecutivi; non fornisce in tempo utile gli eventuali materiali di sua fornitura; richiede varianti in corso d'opera; insorgono difficoltà indipendenti dalla volontà e dalla diligenza di ACO, ivi compresi ritardi di subfornitori.

6.6 La consegna avviene di regola nel magazzino di ACO e s'intende eseguita all'atto della tradizione del materiale al Committente o al vettore.

## Art. 7 - Spedizione e trasporto

7.1 I prodotti ACO, anche se venduti "franco destino", viaggiano sempre per conto del Committente e a suo rischio e pericolo, anche in caso di ritorno.

7.2 In ogni caso il Committente deve fornire tempestivamente a ACO le necessarie istruzioni per la spedizione.

7.3 In difetto di istruzioni, ACO potrà spedire la merce con il mezzo che riterrà conveniente, ferma la responsabilità del Committente per la spedizione.

7.4 L'eventuale assicurazione per il trasporto dovrà essere esplicitamente richiesta dal Committente e sarà effettuata a sue spese.

7.5 Il Committente è tenuto ad eseguire le opportune verifiche dei prodotti entro e non oltre 8 giorni dal loro ricevimento e, in caso di avaria e ammanchi, prima di effettuare lo svincolo, è tenuto ad avanzare reclamo al vettore.

7.6 Anche se il prezzo pattuito include le spese del trasporto, saranno a carico del Committente le eventuali spese straordinarie dovute ad interruzioni di servizi di trasporto, soste per ingombri di stazioni, aumenti di tariffe di trasporto rispetto a quelle previste, impiego di mezzi o tariffe comunque più onerose.

## Art. 8 - Garanzia

8.1 ACO garantisce i suoi prodotti per la durata di 12 mesi dalla consegna obbligandosi, durante detto periodo, a riparare o a sostituire gratuitamente le parti difettose, purché il vizio sia dovuto a difetto di progettazione, di materiali o di lavorazione e sempreché venga denunciato a ACO mediante lettera raccomandata entro il termine perentorio di 8 giorni dalla sua scoperta.

8.2 In caso di eventuale intervento in garanzia le parti difettose devono essere rese e prese "franco magazzino" ACO. Nel caso di eventuale intervento in garanzia presso il cliente sono gratuite la manodopera di riparazione e la sostituzione di parti, mentre saranno fatturate da ACO al Committente le spese di trasferta e di viaggio del proprio personale, nonché gli eventuali tempi di attesa inoperosa o di mancata attività per cause indipendenti dalla volontà di ACO.

8.3 La garanzia non opera e non è invocabile se il Committente: apporta modifiche ai prodotti senza autorizzazione di ACO; esegue o fa eseguire riparazioni da personale non autorizzato da ACO; non effettua i pagamenti nei termini convenuti; utilizza i prodotti senza osservare le istruzioni dei relativi manuali.

8.4 Inoltre, la garanzia non opera e non è invocabile se: il sito e/o l'impianto e/o il manufatto in/con cui il prodotto ACO è destinato a integrarsi non è eseguito a regola d'arte, cagionando per questa via il danneggiamento/rottura del prodotto stesso, ovvero ne determina, in maniera totale o parziale, il suo non corretto funzionamento secondo le indicazioni di ACO o secondo le norme vigenti.

## Art. 9 - Installazione

9.1 L'installazione presso il cantiere e/o sito e/o impianto è di competenza esclusiva del Committente.

9.2 Per installazione si intende la sola messa in opera del prodotto ACO in un cantiere e/o sito e/o impianto e/o manufatto predisposti a riceverlo; eventuali adattamenti, modifiche, predisposizioni necessari per rendere compatibile l'integrazione con i prodotti ACO sono realizzati a cura e spese del Committente.

## Art. 10 - Obblighi del committente

10.1 Il Committente si impegna a: a) segnalare tempestivamente ad ACO, per iscritto e tramite chiamata telefonica, la necessità di interventi di natura correttiva, indicando il difetto lamentato; b) usare i prodotti propriamente e comunque in conformità alle norme e indicazioni di ACO e/o di Legge.

## Art. 11 - Responsabilità

11.1 La responsabilità di ACO è limitata ai soli prodotti da essa forniti; in nessun caso è responsabile del cantiere e/o del sito e/o del impianto e/o manufatto in cui i suoi prodotti vengono eventualmente integrati, né della produzione derivante. Inoltre, il Committente espressamente esonera ACO da ogni e qualsiasi responsabilità per infortuni a persone e/o cose derivanti dall'uso dei prodotti.

11.2 Le informazioni che ACO potrebbe fornire, sia direttamente, sia attraverso cataloghi, fotografie o altri mezzi, sono fornite esclusivamente a titolo indicativo e non possono in nessun caso comportare la responsabilità di ACO circa la scelta dei prodotti, il loro utilizzo o i risultati ottenuti. E' responsabilità del Committente realizzare eventuali prove ai fini, in particolare, di verificare le prestazioni e la qualità dei prodotti. La responsabilità di ACO non potrà essere invocata: in caso di utilizzo dei prodotti in forma discordante dalle indicazioni per una corretta progettazione e installazione che sono stati indicati da ACO; nel caso in cui le carenze di prestazioni e/o di qualità dei prodotti potevano essere individuate tramite un appropriato controllo effettuato dal Committente.

11.3 Il Committente dichiara di essere l'unico responsabile e quindi esonera espressamente ACO da ogni e qualsiasi responsabilità per danni e infortuni a persone e/o cose derivanti dal non rispetto di quanto previsto dal precedente art.10. 11.4 Il Committente non potrà in nessun caso richiedere risarcimenti per eventuali danni subiti in conseguenza del fermo cantiere e/o impianto/stabilimento.

11.5 In caso di danno ai prodotti derivante da interventi del proprio personale, ACO è tenuta esclusivamente alla riparazione dei prodotti stessi, ovvero, se non riparabili, alla loro sostituzione.

11.6 Nessuna responsabilità può essere imputata a ACO per il ritardo nell'esecuzione di interventi manutentivi e/o correttivi in caso di scioperi, incendi, picchettaggi o altre circostanze al di fuori del suo controllo che impediscano, riducano o ritardino l'attività produttiva.

11.7 In tali casi il termine per l'esecuzione può essere prorogato di comune accordo dalle parti, avuto riguardo all'interesse residuo alla prestazione.

11.8 Fine vita del prodotto: I materiali forniti sono costituiti da calcestruzzo polimerico, materiale plastico, ghisa, acciaio zincato, acciaio inox. Il relativo smaltimento/recupero deve quindi essere fatto secondo la normativa vigente in quel momento. Nessuna responsabilità è attribuibile ad ACO per un non corretto smaltimento/recupero del prodotto a fine vita.

## Art. 12 - Dati tecnici

12.1 Il Committente si impegna a non far uso, per ragioni diverse da quelle previste dal contratto, dei disegni, delle informazioni tecniche e dei ritrovati relativi alla fornitura, che restano tutti di proprietà esclusiva di ACO.

12.2 Il Committente si obbliga a non riprodurre o trasmettere a terzi i dati tecnici e a non domandare brevetti o segni di privativa industriale sugli stessi.

12.3 Il Committente si obbliga a non produrre o far produrre presso terzi, a qualsiasi titolo, direttamente o indirettamente, per impiego in cantiere, produzione o ricambio, prodotti o parti di questi sfruttando i dati tecnici di ACO.

12.4 In caso di interruzione dell'ordine, le spese per le opere già ultimate o in corso di ultimazione saranno a carico del Committente, salvo diversi accordi.

12.5 ACO si riserva di apportare in ogni momento ai propri prodotti tutte le modifiche strutturali e funzionali che ritenga convenienti.

## Art. 13 - Deroghe

13.1 Ogni eventuale patto in deroga alle presenti condizioni di fornitura deve risultare per iscritto; è inefficace qualsiasi eventuale patto verbale con agenti, distributori, funzionari della ACO non ratificato per iscritto dalla stessa.

Art. 14 - Legislazione, Giurisdizione e Competenza

14.1 Il contratto è regolato in ogni caso dalla legislazione italiana.

14.2 Per quanto non previsto nel presente contratto si applicano le norme del Codice Civile in materia di vendita.

14.3 In caso di controversia sussiste la giurisdizione italiana ed è competente in via esclusiva il Foro di Reggio Emilia.

Ogni nostro prodotto  
supporta l'ACO WaterCycle



- 
- Canali di drenaggio
  - Sistemi di separazione per acque reflue e meteoriche
  - Vasche di accumulo, laminazione e infiltrazione
  - Tubi in acciaio inox
  - Sistemi di sollevamento
- 

ACO S.p.A.

Via Beviera, 41  
42011 Bagnolo in Piano (RE)  
Tel. 0522 958 111  
Fax 0522 958 255  
info@aco.it  
[www.aco.it](http://www.aco.it)