



Nota

- Canale tipo 0.1 - H 385 mm
- Corpo canale con preforma laterale per collegamenti angolari, a "T", a croce
- Con preforma per scarico verticale DN 200

Material / Materiali Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		Weight / Peso Channel : 37,3 kg Grating :			Aco Passavant S.p.a. Via Beviera, n° 41 42011 Bagnolo in Piano Reggio Emilia - Italy		Tel. 0039/0522/958111 E-mail : tecnico@aco.it www.aco.it		
Load Class / Classe di Carico A 15 - E 600		Norme / Norma UNI EN 1433			The drawing is property of company ACO Passavant Spa and must not be neither copied nor used for other unauthorized purposes.		L'elaborato è di proprietà dell'azienda ACO Passavant Spa e non può essere nè copiato e nè usato per altri scopi non autorizzati.		Projections/Proiezioni : ISO-E 
Date of / Data di : Emis : Rev : 18/11/2014	Technical Office Ing. Marco Pizzi	Art. num. 13532		Description / Descrizione : Corpo canale Multiline V 300 con telaio in acciaio zincato - tipo 0.1		Designer / Disegnatore : Geom. Carmine Giuliani		Scale / Scala 1:10 (A4)	