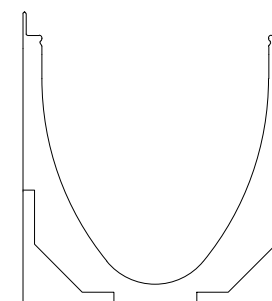
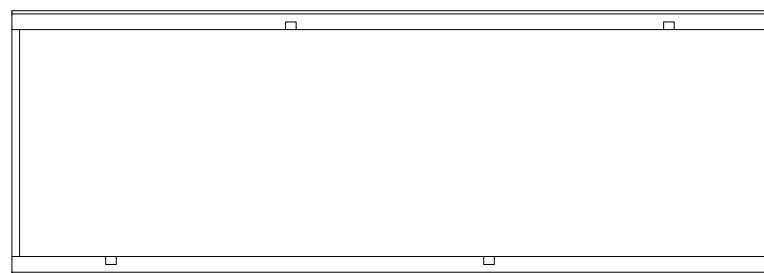




Sezione di uscita



Sezione di ingresso

Nota

- Canale tipo 20.0 - H 485 mm
- Con sistema di fissaggio Drainlock
- Con giunto di sicurezza (GS) per installazione a tenuta stagna

Material / Materiali Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		Weight / Peso Channel : 74,4 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		
Date of / Data di : Emis : Rev : 13/11/2014	Technical Office Ing. Marco Pizzi	Art. num. 13570	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.
Description / Descrizione : Corpo canale Multiline V 300 con telaio integrato acciaio zincato - tipo 20.0			Designer / Disegnatore : Geom. Carmine Giuliani	Projections/Proiezioni : ISO-E 
			Scale / Scala 1: 10 (A4)	