
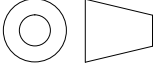


**Nota**

- Canale tipo 20.0 - H 390 mm
- Con preforma per scarico verticale DN 150
- Con griglia F 900
- Con telaio integrato in ghisa 6 mm
- Sistema di fissaggio a 8 bulloni

<b>Material / Materiali</b> Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		<b>Weight / Peso</b> Channel + grating: 99 kg		 <b>ACO Passavant S.p.a.</b> Via Beviera, n° 41 42011 Bagnolo in Piano Reggio Emilia - Italy Tel. 0039/0522/958111 E-mail : tecnico@aco.it www.aco.it	
<b>Load Class / Classe di Carico</b> F 900		<b>Norme / Norma</b> UNI EN 1433			
<b>Date of / Data di :</b>  Emis : Rev : 26/11/2014	<b>Technical Office</b>  Ing. Marco Pizzi	<b>Art. num.</b>  04273	The drawing is property of company <b>ACO Passavant Spa</b> and must not be neither copied nor used for other unauthorized purposes.	L'elaborato è di proprietà dell'azienda <b>ACO Passavant Spa</b> e non può essere nè copiato e nè usato per altri scopi non autorizzati.	<b>Projections/Proiezioni :</b> ISO-E 
<b>Description / Descrizione :</b> Corpo canale Serie S 200 20.0			<b>Designer / Disegnatore :</b> Geom. Carmine Giuliani		<b>Scale / Scala</b> 1: 10 (A4)