



- Nota
- Canale tipo S 400 0.0
  - Con griglia D 400
  - Con telaio integrato in ghisa GGG
  - Sistema di fissaggio a 8 bulloni
  - Con preforma per scarico verticale DN 250

<b>Material / Materiali</b> Channel : Calcestruzzo polimerico Grating : Ghisa GGG		<b>Weight / Peso</b> Channel + Grating : 146 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
<b>Load Class / Classe di Carico</b> D 400		<b>Norme / Norma</b> UNI EN 1433			
<b>Date of / Data di :</b>  Emis : Rev : 24/03/2015	<b>Technical Office</b>  Ing. Marco Pizzi	<b>Art. num.</b>  301513		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 completo di griglia Tipo S 400 0.0					
				<b>Designer / Disegnatore :</b> Geom. Carmine Giuliani	