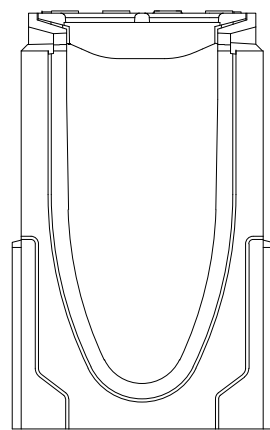


160
101

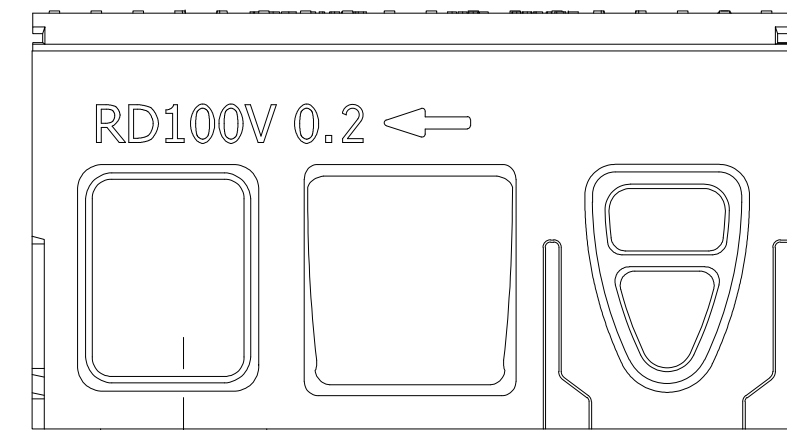


Sezione di uscita

30

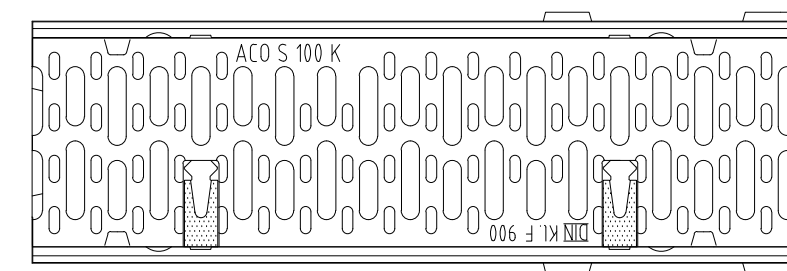
275

500

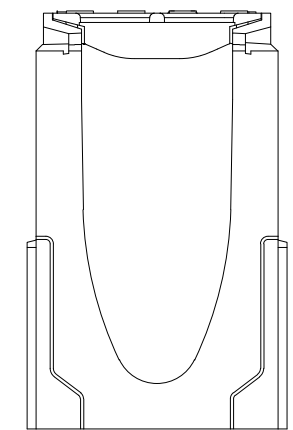


Con guarnizione a labbro integrata DN 100

100



12



Sezione di ingresso

Nota
 - Canale tipo 0.2 con telaio e griglia in ghisa
 - H 275 mm
 - Corpo canale con preforma laterale per collegamenti angolari, a "T", a croce
 - Con guarnizione a labbro integrata DN 100
 - Sup. di drenaggio 380 cm²/m

Material / Materiali Channel : Calcestruzzo polimerico Grating :		Weight / Peso Channel : 21 kg Grating :	
Load Class / Classe di Carico F 900		Norme / Norma UNI EN 1433	
Date of / Data di : Emis : Rev : 25/11/2014	Technical Office Ing. Marco Pizzi	Art. num. 10778	
Description / Descrizione : Corpo canale Monoblock RD 100 V 0.2			



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

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



Designer / Disegnatore : Geom. Carmine Giuliani

Scale / Scala
 1: 5 (A4)