



Nota

- Canale tipo 1
- H Inizio 385 mm - H Fine 390 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 : 63,4 kg Grating :
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. 13701
Description / Descrizione : Corpo canale Multiline V 300 con telaio integrato in ghisa GGG - tipo 1		



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: 10 (A4)