



| | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|---|
| <u>Material / Materiali</u> Channel : Grating : Acciaio inox | | <u>Weight / Peso</u> Channel : Grating : 1,4 kg | |  | 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 |
| <u>Load Class / Classe di Carico</u> A 15 | | <u>Norme / Norma</u> UNI EN 1433 | | | | |
| <u>Date of / Data di :</u> Emis : Rev : 07/10/2014 | <u>Tecnical Office</u> Ing. Marco Pizzi | <u>Art. num.</u> 12665 | 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. | <u>Projections/Proiezioni :</u> ISO-E  |
| <u>Description / Descrizione :</u> Griglia a fori (Ø 6 mm), nuovo design V 100 | | | <u>Designer / Disegnatore :</u> Geom. Carmine Giuliani | | | <u>Scale / Scala</u> 1: 5 (A4) |