



|  |   |   |  |   |  |   |
|--|---|---|--|---|--|---|
| <u>Material / Materiali</u><br>Channel :<br>Grating : Composito                            |   | <u>Weight / Peso</u><br>Channel :<br>Grating : 0,8 kg |  |  | ACO Passavant S.p.a.<br>Via Beviera, n° 41<br>42011 Bagnolo in Piano<br>Reggio Emilia - Italy  | Tel. 0039/0522/958111<br>E-mail : tecnico@aco.it<br>www.aco.it  |
| <u>Load Class / Classe di Carico</u><br>B 125  |   | <u>Norme / Norma</u><br><br>UNI EN 1433               |  |   |  |   |
| <u>Date of / Data di :</u><br><br>Emis :<br>Rev : 08/10/2014                               | <u>Technical Office</u><br><br>Ing. Marco Pizzi | <u>Art. num.</u><br><br>12684                         | 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. | <u>Projections/Proiezioni :</u><br>ISO-E<br> |
| <u>Description / Descrizione :</u> Griglia in composito, fessure 8 mm, colore nero - V 100 |   |   | <u>Designer / Disegnatore :</u> Geom. Carmine Giuliani   |   |  | <u>Scale / Scala</u><br>1: 5 (A4)   |