



NOTE PER IL COSTRUTTORE:
Eliminare bave e spigoli taglienti

Rev.	Descrizione modifica / Description of change		Date / Date	Approv. by
00	First Issue		20/06/2022	Manduca S.
<div><div><div><div><div></div><div>Provan Group</div><div>Technical Department</div></div></div><div><p>Salvo diverse indicazioni sul disegno, seguire le nostre specifiche: SALDATURE: STG 01-01.00 - VERNICIATURA: STG 05-01.00 TOLLERANZE GENERALI: STG 02-01.00 - TRATTAMENTI TERMICI: STG 03-01.00 - TRATTAMENTI SUPERFICIALI: STG 04-01.00 I FORNITORI, QUALORA NE FOSSO PROVISTO, DEVONO RICHIEDERE COPIE DELLE SPECIFICHE PROVAN Unless otherwise specified on the drawing, follow our specifications: WELDING: STG 01-01.00 - PAINTING: STG 05-01.00 GENERAL TOLERANCES: STG 02-01.00 - THERMAL TREATMENTS: STG 03-01.00 - SURFACE TREATMENTS: STG 04-01.00 IF THE SUPPLIER DOES NOT HAVE ONE, HE MUST REQUEST A COPY OF THE PROVAN SPECIFICATIONS.</p><div>Tratt.to termico / Thermal trm Tratt.superficiale / Surface trm</div><div><div>Materiale/Material FE 360B ZINCATO UNI-EN 10143</div><div>Manduca S. Disegnato / Drawer 17/05/2022 Date / Date</div><div>Manduca S. Verificato / Verified by 20/06/2022 Date / Date</div><div>Manduca S. Approvato/Approved by 20/06/2022 Date / Date</div></div></div><div><div>Sp. min / Min. th. Colori / Color Machine Sm./Chamber (mm) Raggi/Radius (mm)</div><div>Linear dim. Angular dim. 1/1 Tot. Cod. simile/similar code: 604W0086</div></div><div><div>Peso / Weight (kg) 1:3 Scala / Scale</div><div>RINFORZO TRAVERSO BAS. ESP200-400 BASE CROSS REINFORCEMENT ESP200-400 DESCRIZIONE / DESCRIPTION</div><div>Dest'uso/Dest. use: Design 604W00890 Codice drawing / Drawing nr. Rev.</div></div></div></div>				