



| | | | | |
|--|-------------|---|--|--|
| 02 | 31/03/2016 | G.Franchino | Mod. Cod. 29L0289116H - Mod. campo da (1.15 ± 2.55) a (1.85 ± 1.85) | H16 067 |
| 01 | 08/02/2016 | G.Franchino | Tiro da 25kN a (22±25)kN - Quota da 1.35 a 2.55mm - Q.tà molle da 6 a 10 | H16 026 |
| Rev | Data / Date | Firma / Signature | Descrizione ultima modifica / Last change description | N° Modifica / Change ID |
| Caratteristiche tecniche non evidenziate secondo istruzione operativa SCM GROUP Specifications not shown according to SCM GROUP operation instruction Struttura saldata secondo specifica SCM / Welded according to SCM specific Futuro secondo specifica SCM / Material secondo SCM specific Quote senza indicazione di tolleranza, grado di precisione Shares without indication of tolerance, accuracy | | | SCM Specifica ST2310DTG Rugosità / Roughness | Verniciatura / Painting (SCM specific ST231DTG) Superficie / Surface (m²) Trattamento Superficiale / Surface Treatment (SCM specific ST234DTG) Trattamento Termico / Heat Treatment (SCM specific ST234DTG) |
| Ultimo rilascio Latest release | | | | |
| Controllato Checker | | | CF1 0 0 Peso grezzo/Raw weight (kg) | Ricavare da o Stato di fornitura / Based on or State of supply |
| Disegnato Designed | G.Franchino | 12/01/2016 | Smussi / chamfer Massa / Mass (kg) 3679749,42 | Materiale / Material (SCM specific ST235DTG) Vedi Tabella |
| HITECO HIGH TECHNOLOGY COMPONENTS | | Denominazione / Item Name ELETM QM-2 30/6 13 80F NC | | Scala / Scale 1:1 |
| Template version: 12 | | Codice / Item ID QM.600.L01.00 | Rev 02 | Status 3/3 |

CI RISERVIAMO A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RENDERSI COMUNIQUE NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA PREVENTIVA APPROVAZIONE. DRAWING IS SCM PROPERTY. COPYRIGHTED MATERIAL. DISCLOSURE TO THIRD PARTIES WITHOUT OUR AUTHORIZATION IS EXPLICITLY FORBIDDEN.