



DETTAGLIO A
SCALA 2 : 1

TRATTAMENTO:
NICHELATURA ELETTROLITICA
SPESSORE 10μ SU RAGGIO

prismafood
solutions

VALVASONE (PN)

ITALY

Disegno riservato a norma di
legge vietata la riproduzione
e la divulgazione senza
autorizzazione

| | | |
|---|---|------------------|
| MATERIALE: TRAFILATO Ø14 FERRO | PESO FINITO: | |
| SMUSSI NON QUOTATI: | DIS. S.C. | DATA: 31/07/2018 |
| RACCORDI NON QUOTATI: | REV. N°: 01 | DATA: 29/07/2019 |
| TOLLERANZE GENERALI: ISO 2768-1 m ISO 2768-2 k | | |
| NOTE: CON TRATTAMENTO DI NICHELATURA ELETTROLITICA | SCALA: 1:2 | FORMATO: A3 |
| DESCRIZIONE: ALBERO TRASMISSIONE NASTRO TUNNEL C/40 | CODICE DISEGNO: 3A050755 3A050756 NICHELATO | |

| | | |
|---|--|--|
| REV. N°: 01 | MODIFICA: DIMINUITE DIMENSIONI SU Ø12 PER INTERFERENZA CON UCF | DATA: 29/07/2019 |
| Raccordi d'utensile non quotati R=0.8 max | Smussi non quotati S=0.5x45° | Togliere spigoli vivi e bave di taglio |