



TRATTAMENTO SUPERFICIALE:  
- ZINCATURA ELETTROLITICA Fe/Zn8/A  
- RESISTENZA ALLA CORROSIONE IN NEBBIA SALINA SECONDO ISO 9227-SS  
- RUGGINE BIANCA: 24 ORE  
- RUGGINE ROSSA: 96 ORE  
- EVITARE ACCUMULI SUGLI SPIGOLI

NOTE:  
- RISPETTARE LE RUGOSITÀ INDICATE  
- LE DIMENSIONI E LE TOLLERANZE EVIDENZIATE DEVONO ESSERE OTTENUTE DOPO IL TRATTAMENTO  
- PARTICOLARE ESENTE DA RESIDUI DI LAVORAZIONE, RUGGINE, RESIDUI DI LIQUIDI E SPORCO  
- I FILETTI DEVONO RISULTARE PULITI ED ESENTI DA RUGGINE

x/ = Ground / Ground Rz16  
y/ = Rz16 / Cold Drawn / Milled Rz16  
x/ Rz16 ( Rz63 x/ y/ )

|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
| TOLLERANZE GENERALI<br>UNI EN 22768 -mH                           | Tratt.term<br>Durezza                                    | Mat. C45<br>Tratt. Sup. VEDI DISEGNO |
| SCALA 1:1<br>DATA 28/07/2021<br>DIS. BETTIN A.<br>CONTR. MACCA M. | DESCRIZIONE<br>PIASTRA<br>Rif. 8140607<br>DISEGNO NUMERO | REV.<br>P01757A0090/01               |

Il presente disegno è di proprietà di COSTAM HI-TECH srl. A termine di legge ogni diritto è riservato.