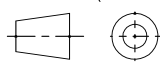


ITEM TECHNICAL CARD

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| longueur (mm)         | 14,0                         |
| Matière               | acier galvanisé blanc 4.8    |
| Diamètre              | M2,5                         |
| pas                   | 0,45                         |
| UNI                   | 6107                         |
| DIN                   | 84A                          |
| ISO                   | 1207                         |
| k (mm)                | 1,8                          |
| Description Normative | vis à tête cylindrique coupé |
| d1 (mm)               | 4,5                          |

|  |       |  |   |   |  |
|--|-------|--|---|---|--|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>Vis tête cylindrique fendue UNI 6107/DIN 84A 4.8 - acier zingué blanc</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>25457ZB</b>       |  |
| MATERIAL \ MATERIAL:   |       | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:  |   | NOTE \ NOTES:                                 |  |
| ESEGUITO DA \ DRAWN BY:<br><b>RIVIT</b>  | DATA: | TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:   | Rugosità superficiale generale:<br>General surface roughness: |   |  |
| CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:<br><b>RIVIT</b>   | DATA: | PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]:<br>HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]: | <b>NON SCALARE IL DISEGNO<br/>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>      |   |  |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY:<br><b>RIVIT</b>  | DATA: | DUREZZA \ HARDNESS:  | FOGLIO \ SHEET:<br><b>1 OF 1</b>                              | FORMATO FOGLIO:<br>SHEET FORMAT:<br><b>A4</b> | METODO 1 (ISO 128)<br>METHOD 1 (ISO 128)   |
|  |       | PESO \ WEIGHT:   | Scale \ SCALE:  | CARTIGLIO \ FORMAT<br><b>Mod.P023_07</b>      | REVISIONE:<br>REVISION:<br> |



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT