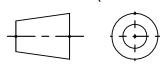



ITEM TECHNICAL CARD



|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| diametro del foro (mm)        | 5,0       |
| d - diametro rivetto          | 4,8       |
| T - larghezza testa (mm)      | 9,5       |
| L - lunghezza rivetto (mm)    | 10,0      |
| k - spessore testa (mm)       | 1,1       |
| carico rottura al taglio (N)  | 2000      |
| carico rottura a trazione (N) | 2500      |
| spessore serrabile (mm)       | 3,0 ÷ 5,0 |
| materiale corpo               | alluminio |
| materiale chiodo              | acciaio   |
| tipo testa                    | tonda     |

|  |       |  |   |
|--|-------|--|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>AFT-Rivetto Alluminio/Acciaio TT 4,8x10,0</b> |       | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>0005500.05000</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:  | FUOGIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b><br>FORMATO FOGGIO: <b>A4</b><br>SHEET FORMAT: <b>A4</b>   |
|  |       | PESO \ WEIGHT:   | Scale \ SCALE: <b>Mod.P023_07</b>   |
|  |       |  | METODO 1 (ISO 128)<br>METHOD 1 (ISO 128)<br>REVISIONE:<br>REVISION:   |
|  |       |  |    |
|  |       |  | <br><b>FASTENERS &amp; TOOLS</b><br>RIVIT.IT |