

ITEM TECHNICAL CARD



|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| diamètre du trou (mm)          | 3,5       |
| d - diamètre du rivet          | 3,4       |
| T - largeur de la tête (mm)    | 7,0       |
| L - longueur de rivet (mm)     | 9,0       |
| k - épaisseur de la tête (mm)  | 0,9       |
| résistance au cisaillement (N) | 1100      |
| résistance à la traction (N)   | 1400      |
| épaisseur de serrage (mm)      | 3,5 ÷ 5,5 |
| matériau du corps              | aluminium |
| matériau du mandrin            | acier     |
| type de tête                   | ronde     |
| RAL                            | RAL1013   |

|  |       |  |   |   |   |
|--|-------|--|---|---|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>AFT1013-Alu/Acier rivet TP BLANC PERLE' 3,4x9,0</b> |       |  |   | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>2587700.01000</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)<br>REVISIONE:<br>REVISION: |
|  |       | PESO \ WEIGHT:   | Scale \ SCALE:  | CARTIGLIO \ FORMAT<br><b>Mod.P023_07</b>      |   |



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT