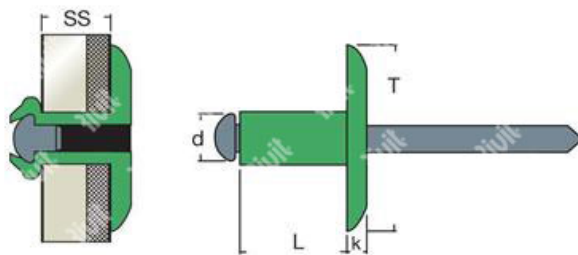


SCHEDA TECNICA ARTICOLO



|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| diametro del foro (mm)        | 3,3       |
| d - diametro rivetto          | 3,2       |
| T - larghezza testa (mm)      | 10,0      |
| L - lunghezza rivetto (mm)    | 12,0      |
| k - spessore testa (mm)       | 1,2       |
| carico rottura al taglio (N)  | 800       |
| carico rottura a trazione (N) | 1100      |
| spessore serrabile (mm)       | 7,0 ÷ 9,0 |
| materiale corpo               | alluminio |
| materiale chiodo              | acciaio   |
| tipo testa                    | larga     |
| RAL                           | RAL9005   |

|                                                                                       |       |                                                                                  |                                                               |                                               |                                                                  |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:<br><b>AFL109005-Rivetto Alu/Acciaio NERO 3,2x12,0 TL10</b> |       |                                                                                  |                                                               | CATEGORIA \ CATEGORY:<br><b>4350900</b>       |                                                                  |
| MATERIALE \ 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) REVISIONE:<br>REVISION: |
|                                                                                       |       | PESO \ WEIGHT:                                                                   | Scala \ SCALE:                                                | CARTIGLIO \ FORMAT<br><b>Mod.P023_07</b>      |                                                                  |



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT