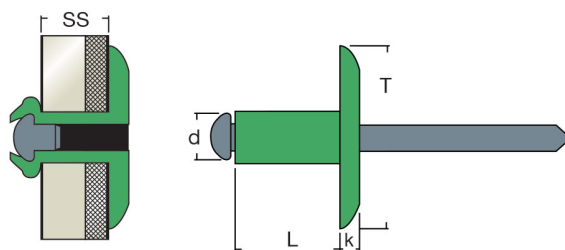


ITEM TECHNICAL CARD



| | |
|-------------------------------|-----------|
| diametro del foro (mm) | 3,3 |
| d - diametro rivetto | 3,2 |
| T - larghezza testa (mm) | 10,0 |
| L - lunghezza rivetto (mm) | 10,0 |
| k - spessore testa (mm) | 1,2 |
| carico rottura al taglio (N) | 800 |
| carico rottura a trazione (N) | 1100 |
| spessore serrabile (mm) | 5,0 ÷ 7,0 |
| materiale corpo | alluminio |
| materiale chiodo | acciaio |
| tipo testa | larga |

| | | | |
|--|--|--|--|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: AFL10-Rivetto Alluminio/Acciaio 3,2x10,0 TL10 | | CATEGORIA \ CATEGORY: 3676800.01000 | |
| MATERIAL \ MATERIAL: | | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT: | |
| ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT | | TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT: | |
| DATA: | | Rugosità superficiale generale: General surface roughness: | |
| CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT | | PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]: | |
| APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT | | NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW | |
| DUREZZA \ HARDNESS: | | METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) | |
| FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1 | | REVISIONE: REVISION: | |
| FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4 | | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 | |
| PESO \ WEIGHT: | | Scale \ SCALE: | |



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT