

ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	3,1
d - diametro rivetto	3,0
T - larghezza testa (mm)	6,0
L - lunghezza rivetto (mm)	18,0
k - spessore testa (mm)	0,8
carico rottura al taglio (N)	700
carico rottura a trazione (N)	1000
spessore serrabile (mm)	13,0 ÷ 15,0
materiale corpo	alluminio
materiale chiodo	acciaio
tipo testa	tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>AFT-Rivetto Alluminio/Acciaio TT 3,0x18,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0001500.07000</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FUOGGIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b> FORMATO FOGGIO: <b>A4</b> SHEET FORMAT: <b>A4</b>
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: <b>Mod.P023_07</b>
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
			<b>FASTENERS &amp; TOOLS</b> RIVIT.IT