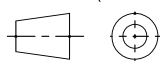



ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	3,5
d - diametro rivetto	3,4
T - larghezza testa (mm)	7,0
L - lunghezza rivetto (mm)	18,0
k - spessore testa (mm)	0,9
carico rottura al taglio (N)	1100
carico rottura a trazione (N)	1400
spessore serrabile (mm)	12,5 ÷ 14,5
materiale corpo	alluminio
materiale chiodo	acciaio
tipo testa	tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: AFT-Rivetto Alluminio/Acciaio TT 3,4x18,0		CATEGORIA \ CATEGORY: 0003100.06000	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FUOGIO \ SHEET: 1 OF 1 FORMATO FOGGIO: A4 SHEET FORMAT: A4
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
			
			 FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT