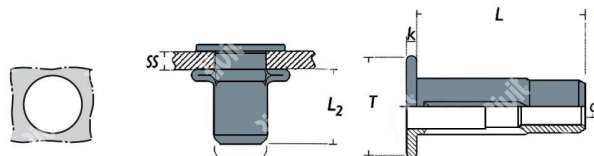


ITEM TECHNICAL CARD



T - largeur de la tête (mm)	11,0
L2 - longueur du fût appliquée (mm)	8,6
L - longueur de écrous (mm)	16,6
k - épaisseur de la tête (mm)	0,96
épaisseur de serrage (mm)	0,5 ÷ 3,8
charge d'épreuve axiale pour filetage (N)	7000
couple de serrage max (Nm)	5,0
d - pas de écrous	M4
diamètre de forage	6,15
matériau du corps	acier
type de corps	cylindrique ouvert

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: TUBRIV-Ins.Tubol.FE TC f.6,15 ss.0.5-3,80 ZB M4x17,6				CATEGORIA \ CATEGORY: 52155ZB.00500	
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:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT