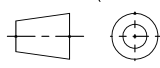


ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	20,0
Matière	acier galvanisé blanc 4.8
Diamètre	M3
pas	0,5
UNI	6109
DIN	963
ISO	2009
k (mm)	1,65
Description Normative	vis à tête fraisée plate avec encoche
d1 (mm)	5,6

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête fraisée fendue UNI 6109/ DIN 963A 4.8 - acier zingué blanc		CATEGORIA \ CATEGORY: 20399ZB	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT