

ITEM TECHNICAL CARD



Lunghezza (mm)	16
Materiale	acciaio zincato bianco 8.8
Diametro	M3
UNI	5739
DIN	933
ISO	4017
k (mm)	2
Descr. Normativa	viti a testa esagonale filetto totale
s (mm)	5,5
e min (mm)	6,01
passo	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TE UNI 5739/DIN 933 8.8 ZB M3x16				CATEGORIA \ CATEGORY: 31119ZB.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