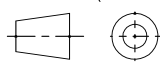


ITEM TECHNICAL CARD

Lunghezza (mm)	85
Materiale	acciaio grezzo 8.8
Diametro	M5
UNI	5739
DIN	933
ISO	4017
k (mm)	3,5
Descr. Normativa	viti a testa esagonale filetto totale
s (mm)	8
e min (mm)	8,79
passo	0,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TE UNI 5739/DIN 933 8.8 GR M5x80				CATEGORIA \ CATEGORY: 52473GR	
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