

ITEM TECHNICAL CARD



Matière	acier galvanisé blanc cl.8
Diamètre	M18
pas	1,5
UNI	5587
DIN	267
ISO	4033
m (mm)	18,0
S (mm)	27,0
Description Normative	écrous hexa autofreiné haut a/bague en polyamide

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Écrou hexagonal UNI 5587 pas fin cl.8 - acier zingué blanc M18x1,50</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>22109ZB</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT