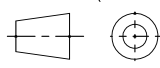


ITEM TECHNICAL CARD

h (mm)	22,0
Matière	acier galvanisé blanc cl.10
Diamètre	M20
pas	1,5
UNI	7473
DIN	982
ISO	7040
m (mm)	16,0
S (mm)	30,0
Description Normative	écrous hexa autofr. haut a/bague polyam. étape fin

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Écrou hexagonal autofreiné U7473/D982 pas fin cl.8 - acier zingué		CATEGORIA \ CATEGORY: 57156ZB.00100	
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:	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