


ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	8
Matière	acier inox A2
Diamètre	M3
UNI	9327
DIN	7984
D (mm)	5,5
k (mm)	2,0
t (mm)	1,5
b (mm)	12
Description Normative	vis à tête cylind. bas à SPC, filet. total/partiel
s (mm)	2,0
pas	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vis tête cyl. basse six pans creux U9327/D7984 A2 - acier inoxydable		CATEGORIA \ CATEGORY:		2404900	
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)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION: 