



ITEM TECHNICAL CARD

diametro vite	M6
E (mm)	0,5
tipo	DGF4116E
A (mm)	15,5
C (mm)	7,3
B (mm)	13,6
s - spessore lamiera (mm)	1,5 - 1,6
D (mm)	21,6
foro lamiera (mm)	9,0x14,0

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: DG4116-E Dado FE Gab.c/Al.OX ss1,5-1,6 f 9,0x14,0 M6				CATEGORIA \ CATEGORY:		4852700			
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:		 FASTENERS & TOOLS  RIVIT.IT			
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	