

ITEM TECHNICAL CARD



T - larghezza testa (mm)	14,0
L - lunghezza inserto (mm)	26,1
k - spessore testa (mm)	1,3
spessore serrabile (mm)	7,9 ÷ 16,0
coppia max di serraggio (Nm)	3,0 ÷ 6,9
d - passo dell'inserto	M5
diametro di foratura	9,7 ÷ 9,9
Durezza (Nm)	60
materiale corpo	EPDM
tipo testa	tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>NPTC-Prensert EPDM antivibranti ss.7,9-15,0 M5</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>2394800.01200</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:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT