

ITEM TECHNICAL CARD



Länge (mm)	8,0
Material	Edelstahl AISI303
Durchmesser	2,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	0,35
toll. L 4/10 +/-	0,25
toll. L 12/50 +/-	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Parallel Pin ISO 2338 unhardened Tolerance m6 UNI 1707/DIN7		CATEGORIA \ CATEGORY: 5998700.00500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
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:	FUOGIO \ SHEET: 1 OF 1
		PESO \ WEIGHT:	FORMATO FOGGIO: A4
		Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
			CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT