

ITEM TECHNICAL CARD



Länge (mm)	80,0
Material	Edelstahl AISI303
Durchmesser	8,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	1,6
toll. L 4/10 +/-	0,25
toll. L 12/50 +/-	0,5
toll. L 55/150 +/-	0,75

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Parallel Pin ISO 2338 unhardened Tolerance h8 UNI 1707/DIN7		CATEGORIA \ CATEGORY: 2615400	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
DATA:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
DATA:		METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)	
DUREZZA \ HARDNESS:		REVISIONE: REVISION:	
FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	
PESO \ WEIGHT:		CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	
Scale \ SCALE:			



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT