

ITEM TECHNICAL CARD



Lunghezza (mm)	35,0
Materiale	Acciaio AVP 9SMnPb28K grezzo
Diametro	12,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	2,5
toll. L 12/50 +/-	0,5
toll. L 55/150 +/-	0,75

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Spina cilindrica UNI 1707/DIN 7 h8 Acc. r.45/55 12x35</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0197800</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		<b>NON SCALARE IL DISEGNO</b> <b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS:      FOGLIO \ SHEET:      FORMATO FOGLIO:      METODO 1 (ISO 128) <b>1 OF 1</b> SHEET FORMAT: <b>A4</b> METHOD 1 (ISO 128)      REVISIONE: REVISION:	
PESO \ WEIGHT:		Scale \ SCALE:      CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS & TOOLS**  
**RIVIT.IT**