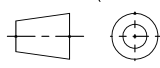


ITEM TECHNICAL CARD

d - diametro filo (mm)	1,0
Ds - diametro spina (mm)	8,2
Df - diametro foro (mm)	6,2
Lo - lunghezza libera (mm)	50,0
Fn - carico max (kgf)	4,84
Ln - lunghezza molla (mm)	28,3
fn - freccia molla (mm)	21,7
Rg - rigidità molla (kgf/mm)	0,223

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Molla di compressione Acciaio ZB CO.25/251</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0605600</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