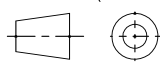


ITEM TECHNICAL CARD

| | |
|------------------------------|-------|
| d - diametro filo (mm) | 2,3 |
| Ds - diametro spina (mm) | 13,5 |
| Df - diametro foro (mm) | 8,9 |
| Lo - lunghezza libera (mm) | 28,0 |
| Fn - carico max (kgf) | 30,27 |
| Ln - lunghezza molla (mm) | 20,4 |
| fn - freccia molla (mm) | 7,6 |
| Rg - rigidità molla (kgf/mm) | 3,983 |

| | | | | | |
|---|-------|--|---|---|---|
| DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Molla di compressione Acciaio ZB CO.24/076 | | | | CATEGORIA \ CATEGORY: 0605500 | |
| MATERIAL \ MATERIAL: | | TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT: | | NOTE \ NOTES: | |
| 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: | FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1 | FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4 | METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION: |
| | | PESO \ WEIGHT: | Scale \ SCALE: | CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07 |  |



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT