

1617 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1617 - Molla a compressione |
| Codice | 1617 |
| Descrizione | CS 2.5X25.4X100 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 2.5 mm |
| Do | Diametro esterno | 25.4 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 100 mm |
| Ln | Costante elastica | 40 mm |
| Fn | Forza a Ln | 178 N |
| R | Forza molla | 3 N/mm |
| Nv | Spire attive | 11,8 |
| Nt | Numero di spire | 13.3 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-16,02 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-5 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,4 |