

1999 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1999 - Molla a compressione |
| Codice | 1999 |
| Descrizione | CS 6X62.8X140 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 6 mm |
| Do | Diametro esterno | 62.8 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 140 mm |
| Ln | Costante elastica | 62 mm |
| Fn | Forza a Ln | 823 N |
| R | Forza molla | 11 N/mm |
| Nv | Spire attive | 7,3 |
| Nt | Numero di spire | 8.8 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-82,3 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-7 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,8 |