

1676 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1676 - Molla a compressione |
| Codice | 1676 |
| Descrizione | CS 3X31.5X130 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 3 mm |
| Do | Diametro esterno | 31.5 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 130 mm |
| Ln | Costante elastica | 50 mm |
| Fn | Forza a Ln | 239 N |
| R | Forza molla | 3 N/mm |
| Nv | Spire attive | 12,4 |
| Nt | Numero di spire | 13,9 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-21,51 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-6,5 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,5 |