

1575 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1575 - Molla a compressione |
| Codice | 1575 |
| Descrizione | CS 2.5X15.3X20 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 2.5 mm |
| Do | Diametro esterno | 15.3 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 20 mm |
| Ln | Costante elastica | 16 mm |
| Fn | Forza a Ln | 209 N |
| R | Forza molla | 50 N/mm |
| Nv | Spire attive | 4,3 |
| Nt | Numero di spire | 5.8 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-22,99 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-1 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,3 |