

3016 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 3016 - Molla a compressione |
| Codice | 3016 |
| Descrizione | CS 2.5X18.5X98 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 2.5 mm |
| Do | Diametro esterno | 18.5 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 98 mm |
| Ln | Costante elastica | 57 mm |
| Fn | Forza a Ln | 220 N |
| R | Forza molla | 5.4 N/mm |
| Nv | Spire attive | 18,5 |
| Nt | Numero di spire | 20 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-17,6 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-4,9 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,3 |