

1809 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1809 - Molla a compressione |
| Codice | 1809 |
| Descrizione | CS 4X36.5X140 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 4 mm |
| Do | Diametro esterno | 36.5 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 140 mm |
| Ln | Costante elastica | 67 mm |
| Fn | Forza a Ln | 451 N |
| R | Forza molla | 6.2 N/mm |
| Nv | Spire attive | 12,8 |
| Nt | Numero di spire | 14.3 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-36,08 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-7 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,5 |