

1724 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1724 - Molla a compressione |
| Codice | 1724 |
| Descrizione | CS 3.5X32.5X75 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 3.5 mm |
| Do | Diametro esterno | 32.5 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 75 mm |
| Ln | Costante elastica | 36 mm |
| Fn | Forza a Ln | 354 N |
| R | Forza molla | 9.1 N/mm |
| Nv | Spire attive | 7,4 |
| Nt | Numero di spire | 8.9 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-35,4 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-3,75 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,5 |