

2741 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2741 - Molla a compressione |
| Codice | 2741 |
| Descrizione | CS 5X24.4X50 |
| Materiale | EN10270-2-FDSiCr |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 5 mm |
| Do | Diametro esterno | 24.4 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 50 mm |
| Ln | Costante elastica | 42 mm |
| Fn | Forza a Ln | 1205 N |
| R | Forza molla | 150 N/mm |
| Nv | Spire attive | 6,2 |
| Nt | Numero di spire | 7.7 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|-----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-132,55 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-2,5 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,4 |