

1939 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 1939 - Molla a compressione |
| Codice | 1939 |
| Descrizione | CS 5X50.6X120 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 5 mm |
| Do | Diametro esterno | 50.6 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 120 mm |
| Ln | Costante elastica | 54 mm |
| Fn | Forza a Ln | 615 N |
| R | Forza molla | 9.3 N/mm |
| Nv | Spire attive | 7,7 |
| Nt | Numero di spire | 9.2 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-61,5 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-6 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,6 |