

2089 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2089 - Molla a compressione |
| Codice | 2089 |
| Descrizione | CS 8X66.8X110 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 8 mm |
| Do | Diametro esterno | 66.8 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 110 mm |
| Ln | Costante elastica | 68 mm |
| Fn | Forza a Ln | 1569 N |
| R | Forza molla | 37 N/mm |
| Nv | Spire attive | 6 |
| Nt | Numero di spire | 7.5 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-156,9 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-5,5 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,8 |