

2139 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2139 - Molla a compressione |
| Codice | 2139 |
| Descrizione | CS 9X68.8X250 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 9 mm |
| Do | Diametro esterno | 68.8 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 250 mm |
| Ln | Costante elastica | 155 mm |
| Fn | Forza a Ln | 2255 N |
| R | Forza molla | 24 N/mm |
| Nv | Spire attive | 13,6 |
| Nt | Numero di spire | 15.1 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-180,4 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-12,5 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,8 |