

2095 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2095 - Molla a compressione |
| Codice | 2095 |
| Descrizione | CS 8X77X80 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 8 mm |
| Do | Diametro esterno | 77 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 80 mm |
| Ln | Costante elastica | 45 mm |
| Fn | Forza a Ln | 1479 N |
| R | Forza molla | 42 N/mm |
| Nv | Spire attive | 3,5 |
| Nt | Numero di spire | 5 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|-----------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-192,27 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-4 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-1 |