

2520 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2520 - Molla a compressione |
| Codice | 2520 |
| Descrizione | CSS 1.2X16.7X35 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|----------|
| d | Diametro del filo | 1.2 mm |
| Do | Diametro esterno | 16.7 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 35 mm |
| Ln | Costante elastica | 9 mm |
| Fn | Forza a Ln | 32 N |
| R | Forza molla | 1.2 N/mm |
| Nv | Spire attive | 4,6 |
| Nt | Numero di spire | 6,1 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-3,52 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-2,63 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,3 |