

## 1701 - Molla a compressione

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| <b>Nome prodotto</b> | 1701 - Molla a compressione |
| <b>Codice</b>        | CS 3.5X25.4X110             |
| <b>Materiale</b>     | EN10270-1-SH                |



### DIMENSIONI

|           |                   |          |
|-----------|-------------------|----------|
| <b>d</b>  | Diametro del filo | 3.5 mm   |
| <b>Do</b> | Diametro esterno  | 25.4 mm  |
| <b>L0</b> | Lunghezza libera  | 110 mm   |
| <b>Ln</b> | Costante elastica | 68 mm    |
| <b>Fn</b> | Forza a Ln        | 405 N    |
| <b>R</b>  | Forza molla       | 9.7 N/mm |
| <b>R</b>  | Spire attive      | 15,6     |
| <b>R</b>  | Numero di spire   | 17.1     |
| <b>G</b>  | Molatura          | Si       |

### TOLLERANZA

|              |                                 |            |
|--------------|---------------------------------|------------|
| <b>L0tol</b> | Tolleranza sulla lunghezza      | +/- +/-5,5 |
| <b>D0tol</b> | Tolleranza sulla lunghezza      | +/- +/-5,5 |
| <b>D0tol</b> | Tolleranza del diametro esterno | +/- +/-0,4 |