

## 2800 - Molla a compressione

<b>Nome prodotto</b>	2800 - Molla a compressione
<b>Codice</b>	2800
<b>Descrizione</b>	CS 0.32X2.82X6.9
<b>Materiale</b>	EN10270-1-SH



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	0.32 mm
<b>Do</b>	Diametro esterno	2.82 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	6.9 mm
<b>Ln</b>	Costante elastica	2.9 mm
<b>Fn</b>	Forza a Ln	5.5 N
<b>R</b>	Forza molla	1.4 N/mm
<b>Nv</b>	Spire attive	5,5
<b>Nt</b>	Numero di spire	7
<b>G</b>	Molatura	No

### TOLLERANZA

<b>Fntol</b>	Tolleranza della forza a Fn	+/-0,61
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/-0,35
<b>D0tol</b>	Tolleranza del diametro esterno	+/-0,12