

## 1627 - Molla a compressione

<b>Nome prodotto</b>	1627 - Molla a compressione
<b>Codice</b>	1627
<b>Descrizione</b>	CS 1.25X13.75X19
<b>Materiale</b>	EN10270-1-SH



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	1.25 mm
<b>Do</b>	Diametro esterno	13.75 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	19 mm
<b>Ln</b>	Costante elastica	7.2 mm
<b>Fn</b>	Forza a Ln	51 N
<b>R</b>	Forza molla	4.2 N/mm
<b>Nv</b>	Spire attive	3,5
<b>Nt</b>	Numero di spire	5
<b>G</b>	Molatura	Si

### TOLLERANZA

<b>Fntol</b>	Tolleranza della forza a Fn	+/-6,63
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/-0,95
<b>D0tol</b>	Tolleranza del diametro esterno	+/-0,3