

## 1295 - Molla a compressione

<b>Nome prodotto</b>	1295 - Molla a compressione
<b>Codice</b>	1295
<b>Descrizione</b>	CS 0.75X5.7X40
<b>Materiale</b>	EN10270-1-SH



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	0.75 mm
<b>Do</b>	Diametro esterno	5.7 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	40 mm
<b>Ln</b>	Costante elastica	22 mm
<b>Fn</b>	Forza a Ln	19 N
<b>R</b>	Forza molla	1.1 N/mm
<b>Nv</b>	Spire attive	24,5
<b>Nt</b>	Numero di spire	26
<b>G</b>	Molatura	Si

### TOLLERANZA

<b>Fntol</b>	Tolleranza della forza a Fn	+/-1,52
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/-2
<b>D0tol</b>	Tolleranza del diametro esterno	+/-0,2