

## 1908 - Molla a compressione

<b>Nome prodotto</b>	1908 - Molla a compressione
<b>Codice</b>	1908
<b>Descrizione</b>	CS 5X32.5X80
<b>Materiale</b>	EN10270-1-SH



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	5 mm
<b>Do</b>	Diametro esterno	32.5 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	80 mm
<b>Ln</b>	Costante elastica	59 mm
<b>Fn</b>	Forza a Ln	768 N
<b>R</b>	Forza molla	36 N/mm
<b>Nv</b>	Spire attive	9
<b>Nt</b>	Numero di spire	10.5
<b>G</b>	Molatura	Si

### TOLLERANZA

<b>Fntol</b>	Tolleranza della forza a Fn	+/-69,12
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/-4
<b>D0tol</b>	Tolleranza del diametro esterno	+/-0,5