

## 2010 - Molla a compressione

<b>Nome prodotto</b>	2010 - Molla a compressione
<b>Codice</b>	2010
<b>Descrizione</b>	CS 7X39.5X200
<b>Materiale</b>	EN10270-1-SH



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	7 mm
<b>Do</b>	Diametro esterno	39.5 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	200 mm
<b>Ln</b>	Costante elastica	164 mm
<b>Fn</b>	Forza a Ln	1364 N
<b>R</b>	Forza molla	38 N/mm
<b>Nv</b>	Spire attive	19,4
<b>Nt</b>	Numero di spire	20.9
<b>G</b>	Molatura	Si

### TOLLERANZA

<b>Fntol</b>	Tolleranza della forza a Fn	+/-122,76
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/-10
<b>D0tol</b>	Tolleranza del diametro esterno	+/-0,5