

## 7067 - Molla a torsione

<b>Nome prodotto</b>	7067 - Molla a torsione
<b>Codice</b>	7067
<b>Descrizione</b>	TSR 1X7X6X3
<b>Materiale</b>	ISO6931-1



## DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	1
<b>Di</b>	Diametro interno	7 mm
<b>d1</b>	Diametro dell'albero	6 mm
<b>L</b>	Lunghezza	4 mm
<b>leg pos</b>	Posizione del gambo	A
<b>dir</b>	Senso di avvolgimento	Destra
<b>R</b>	Costante di carico per grado	2,1 Nm
<b>a</b>	Lunghezza del gambo	35 mm
<b>Nt</b>	Numero di spire	3 Nm
<b>T</b>	Torsione massima	68 Nm
<b>Mn</b>	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	3

## TOLLERANZE

<b>Mntol</b>	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-18,72
--------------	---	----------