

7116 - Molla a torsione

Nome prodotto	7116 - Molla a torsione
Codice	7116
Descrizione	TSR 1.5X7X6X12
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	1.5
Di	Diametro interno	7 mm
d1	Diametro dell'albero	6 mm
L	Lunghezza	20 mm
leg pos	Posizione del gambo	A
dir	Senso di avvolgimento	Destra
R	Costante di carico per grado	2,5 Nm
a	Lunghezza del gambo	45 mm
Nt	Numero di spire	12 Nm
T	Torsione massima	184 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	12

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-41,58
--------------	---	----------