

8355 - Molla a torsione

Nome prodotto	8355 - Molla a torsione
Codice	8355
Descrizione	TSR 0.6X7X6X2
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	0.6
Di	Diametro interno	7 mm
d1	Diametro dell'albero	6 mm
L	Lunghezza	18 mm
leg pos	Posizione del gambo	A
dir	Senso di avvolgimento	Destra
R	Costante di carico per grado	0,43 Nm
a	Lunghezza del gambo	22 mm
Nt	Numero di spire	2 Nm
T	Torsione massima	76 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	2

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-4,29
--------------	---	---------