

8398 - Molla a torsione

Nome prodotto	8398 - Molla a torsione
Codice	8398
Descrizione	TSR 5X23X20X8.75
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	5
Di	Diametro interno	23 mm
d1	Diametro dell'albero	20 mm
L	Lunghezza	50 mm
leg pos	Posizione del gambo	D
dir	Senso di avvolgimento	Destra
R	Costante di carico per grado	129 Nm
a	Lunghezza del gambo	100 mm
Nt	Numero di spire	8.75 Nm
T	Torsione massima	107 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	8.75

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-1236,96
--------------	---	------------