

7375 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 7375 - Molla a torsione |
| Codice | 7375 |
| Descrizione | TSL 2X23X20X8.75 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|----------|
| d | Diametro del filo | 2 |
| Di | Diametro interno | 23 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 20 mm |
| L | Lunghezza | 20 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | D |
| dir | Senso di avvolgimento | Sinistra |
| R | Costante di carico per grado | 3,7 Nm |
| a | Lunghezza del gambo | 60 mm |
| Nt | Numero di spire | 8.75 Nm |
| T | Torsione massima | 280 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 8.75 |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|----------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-93,06 |
|--------------|---|----------|