

7196 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 7196 - Molla a torsione |
| Codice | 7196 |
| Descrizione | TSR 3X14X12X12 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|--------|
| d | Diametro del filo | 3 |
| Di | Diametro interno | 14 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 12 mm |
| L | Lunghezza | 39 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | A |
| dir | Senso di avvolgimento | Destra |
| R | Costante di carico per grado | 20 Nm |
| a | Lunghezza del gambo | 80 mm |
| Nt | Numero di spire | 12 Nm |
| T | Torsione massima | 164 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 12 |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-295,56 |
|--------------|---|-----------|