

7247 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 7247 - Molla a torsione |
| Codice | 7247 |
| Descrizione | TSL 0.75X3.5X3X4.25 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|----------|
| d | Diametro del filo | 0.75 |
| Di | Diametro interno | 3.5 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 3 mm |
| L | Lunghezza | 38 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | B |
| dir | Senso di avvolgimento | Sinistra |
| R | Costante di carico per grado | 0,88 Nm |
| a | Lunghezza del gambo | 25 mm |
| Nt | Numero di spire | 4.25 Nm |
| T | Torsione massima | 71 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 4.25 |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|---------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-6,82 |
|--------------|---|---------|