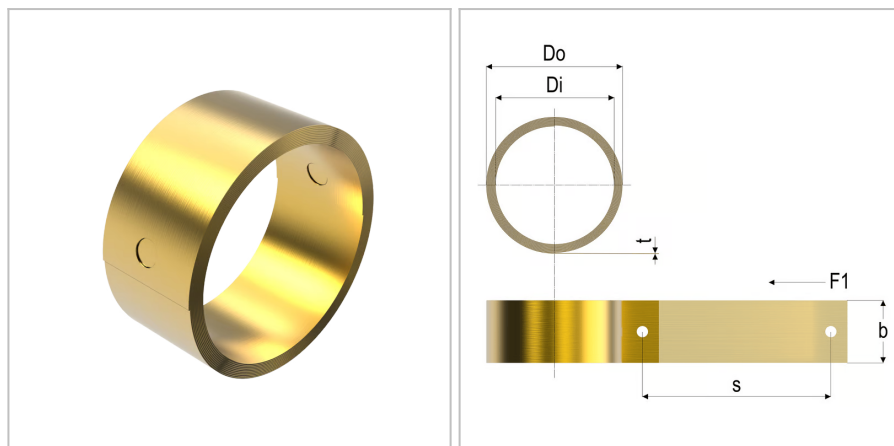


1037 - Molla a forza costante

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Nome prodotto | 1037 - Molla a forza costante |
| Codice | 1037 |
| Descrizione | SCF 0.6X40X2000 |
| Materiale | EN101511.4310 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|----------|
| t | Spessore del nastro | 0.6 mm |
| b | Larghezza del nastro | 40 mm |
| s | Corsa della molla | 2000 mm |
| Di | Diametro interno | 88 mm |
| F1 | Forza della molla | 35.7 Nmm |
| Nc | Numero approssimativo dei cicli di lavoro | 40000 |
| Fits to | Da fissare al cuscinetto scorrevole | 1075 |
| Ht | Tipo di foro | F |
| D2 | Diametro interno montato su cuscinetto scorrevole | 105 mm |
| A | Lunghezza della spirale | 2700 mm |
| Do | Diametro esterno | 100.2 mm |
| D1 | Diametro esterno con cuscinetto | 115,6 mm |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|------------------------------------|-------------|
| Mntol | Tolleranza della forza della molla | +/- 3.57 mm |
|--------------|------------------------------------|-------------|