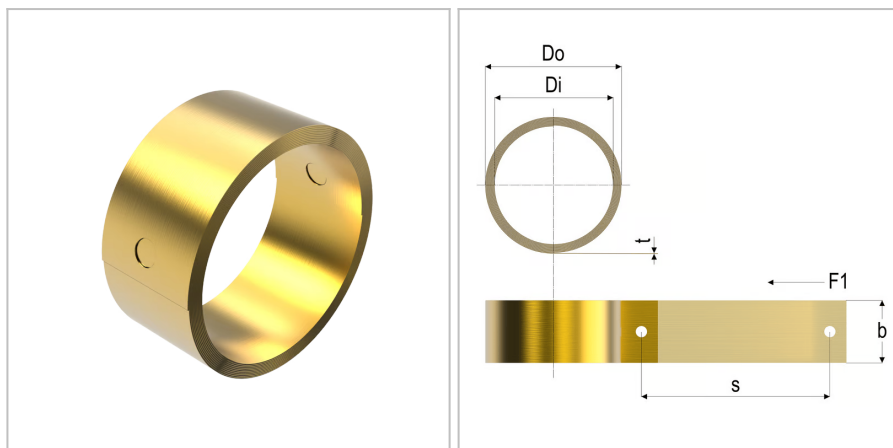


1014 - Molla a forza costante

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Nome prodotto | 1014 - Molla a forza costante |
| Codice | 1014 |
| Descrizione | SCF 0.25X20X1000 |
| Materiale | EN101511.4310 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|----------|
| t | Spessore del nastro | 0.25 mm |
| b | Larghezza del nastro | 20 mm |
| s | Corsa della molla | 1000 mm |
| Di | Diametro interno | 24 mm |
| F1 | Forza della molla | 15.4 Nmm |
| Nc | Numero approssimativo dei cicli di lavoro | 15000 |
| Fits to | Da fissare al cuscinetto scorrevole | 1055 |
| Ht | Tipo di foro | H |
| D2 | Diametro interno montato su cuscinetto scorrevole | 28 mm |
| A | Lunghezza della spirale | 1170 mm |
| Do | Diametro esterno | 31.2 mm |
| D1 | Diametro esterno con cuscinetto | 34,5 mm |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|------------------------------------|-------------|
| Mntol | Tolleranza della forza della molla | +/- 1.54 mm |
|--------------|------------------------------------|-------------|