

## 8071 - Molla a forza costante

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| <b>Nome prodotto</b> | 8071 - Molla a forza costante |
| <b>Codice</b>        | 8071                          |
| <b>Descrizione</b>   | SCF 0.305X25.4X1011           |
| <b>Materiale</b>     | EN101511.4310                 |



### DIMENSIONI

|                |   |          |
|----------------|---|----------|
| <b>t</b>       | Spessore del nastro                               | 0.305 mm |
| <b>b</b>       | Larghezza del nastro                              | 25.4 mm  |
| <b>s</b>       | Corsa della molla                                 | 1011 mm  |
| <b>Di</b>      | Diametro interno                                  | 28.96 mm |
| <b>F1</b>      | Forza della molla                                 | 22.5 Nmm |
| <b>Nc</b>      | Numero approssimativo dei cicli di lavoro         | 15000    |
| <b>Fits to</b> | Da fissare al cuscinetto scorrevole               |          |
| <b>Ht</b>      | Tipo di foro                                      | C        |
| <b>D2</b>      | Diametro interno montato su cuscinetto scorrevole | 34,8 mm  |
| <b>A</b>       | Lunghezza della spirale                           | 1219 mm  |
| <b>Do</b>      | Diametro esterno                                  | 37.02 mm |
| <b>D1</b>      | Diametro esterno con cuscinetto                   | 41,4 mm  |

### TOLLERANZE

|              |                                    |             |
|--------------|------------------------------------|-------------|
| <b>Mntol</b> | Tolleranza della forza della molla | +/- 2.25 mm |
|--------------|------------------------------------|-------------|