

7903 - Molla a tazza

| | |
|----------------------|----------------------|
| Nome prodotto | 7903 - Molla a tazza |
| Codice | DSS 8X4.2X0.2 |
| Materiale | EN101511.4310 |



DIMENSIONI

| | | |
|------------|--|----------|
| Do | Diametro esterno | 8 mm |
| Di | Diametro interno | 4.2 mm |
| t | Spessore | 0.2 mm |
| L0 | Altezza libera | 0.45 mm |
| Nop | Unità di imballaggio | |
| h0 | Altezza della curvatura, max sospensione | 0,25 mm |
| s1 | Curvatura a F1 | 0,062 mm |
| s2 | Curvatura a F2 | 0,125 mm |
| s3 | Curvatura a F3 | 0,187 mm |
| S | Superficie | |
| F1 | Forza al 25% | 20 N |
| F2 | Forza al 50% | 31 N |
| F3 | Forza al 75% | 36 N |
| sn | Massima curvatura | 0,25 |
| Fn | Forza massima | 39 N |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|-----------------------------------|----------------|
| F3tol | Forza a F3 tol | +9.0 /-2.7 N |
| Ditol | Tolleranza del diametro interno | +0.12 mm |
| Dotol | Tolleranza del diametro esterno | -0.15 mm |
| L0tol | Tolleranza della lunghezza libera | +0,10/-0,05 mm |

MOLLE STANDARD è marchio di Springs Group Srl
Via Marchese Davia, 7/b - 40017 San Giovanni in Persiceto (Bo)
Tel. +39 051 821141 - Fax +39 051 6876099