

7951 - Molla a tazza

| | |
|----------------------|----------------------|
| Nome prodotto | 7951 - Molla a tazza |
| Codice | 7951 |
| Descrizione | DSS 23X8.2X0.8 |
| Materiale | EN101511.4310 |



DIMENSIONI

| | | |
|------------|--|----------|
| Do | Diametro esterno | 23 mm |
| Di | Diametro interno | 8.2 mm |
| t | Spessore | 0.8 mm |
| L0 | Altezza libera | 1.55 mm |
| Nop | Unità di imballaggio | |
| h0 | Altezza della curvatura, max sospensione | 0,75 mm |
| s1 | Curvatura a F1 | 0,187 mm |
| s2 | Curvatura a F2 | 0,375 mm |
| s3 | Curvatura a F3 | 0,562 mm |
| S | Superficie | |
| F1 | Forza al 25% | 281 N |
| F2 | Forza al 50% | 515 N |
| F3 | Forza al 75% | 661 N |
| sn | Massima curvatura | 0,75 |
| Fn | Forza massima | 776 N |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|-----------------------------------|-----------------|
| F3tol | Forza a F3 tol | +165.3 /-49.6 N |
| Ditol | Tolleranza del diametro interno | +0.15 mm |
| Dotol | Tolleranza del diametro esterno | -0.21 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