

## 7900 - Molla a tazza

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| <b>Nome prodotto</b> | 7900 - Molla a tazza |
| <b>Codice</b>        | 7900                 |
| <b>Descrizione</b>   | DSS 8X3.2X0.3        |
| <b>Materiale</b>     | EN101511.4310        |



## DIMENSIONI

|            |  |          |
|------------|--|----------|
| <b>Do</b>  | Diametro esterno                         | 8 mm     |
| <b>Di</b>  | Diametro interno                         | 3.2 mm   |
| <b>t</b>   | Spessore                                 | 0.3 mm   |
| <b>L0</b>  | Altezza libera                           | 0.55 mm  |
| <b>Nop</b> | Unità di imballaggio                     |          |
| <b>h0</b>  | Altezza della curvatura, max sospensione | 0,25 mm  |
| <b>s1</b>  | Curvatura a F1                           | 0,062 mm |
| <b>s2</b>  | Curvatura a F2                           | 0,125 mm |
| <b>s3</b>  | Curvatura a F3                           | 0,187 mm |
| <b>S</b>   | Superficie                               |          |
| <b>F1</b>  | Forza al 25%                             | 42 N     |
| <b>F2</b>  | Forza al 50%                             | 73 N     |
| <b>F3</b>  | Forza al 75%                             | 96 N     |
| <b>sn</b>  | Massima curvatura                        | 0,25     |
| <b>Fn</b>  | Forza massima                            | 116 N    |

## TOLLERANZE

|              |                                   |                |
|--------------|-----------------------------------|----------------|
| <b>F3tol</b> | Forza a F3 tol                    | +24.0 /-7.2 N  |
| <b>Ditol</b> | Tolleranza del diametro interno   | +0.12 mm       |
| <b>Dotol</b> | Tolleranza del diametro esterno   | -0.15 mm       |
| <b>L0tol</b> | 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