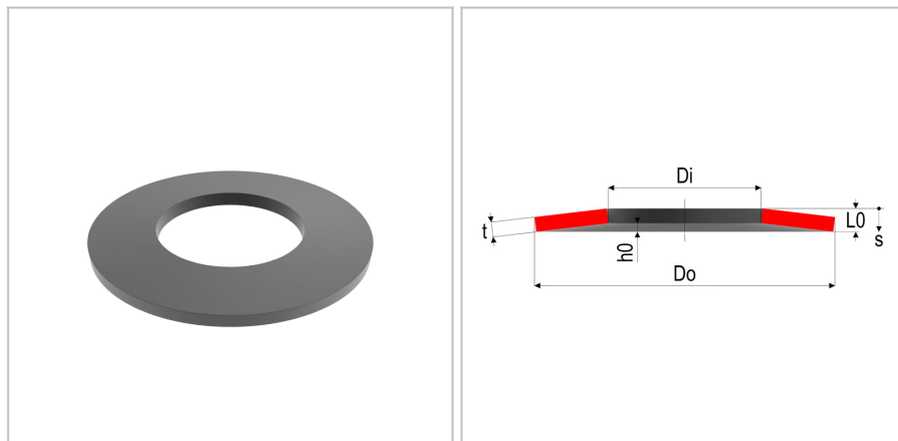


## 4276 - Molla a tazza

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| <b>Nome prodotto</b> | 4276 - Molla a tazza |
| <b>Codice</b>        | DS 18X8.2X0.7        |
| <b>Materiale</b>     | 51CrV4;CK67          |



### DIMENSIONI

|            |  |          |
|------------|--|----------|
| <b>Do</b>  | Diametro esterno                         | 18 mm    |
| <b>Di</b>  | Diametro interno                         | 8.2 mm   |
| <b>t</b>   | Spessore                                 | 0.7 mm   |
| <b>L0</b>  | Altezza libera                           | 1.25 mm  |
| <b>Nop</b> | Unità di imballaggio                     | 200      |
| <b>h0</b>  | Altezza della curvatura, max sospensione | 0,55 mm  |
| <b>s1</b>  | Curvatura a F1                           | 0,137 mm |
| <b>s2</b>  | Curvatura a F2                           | 0,275 mm |
| <b>s3</b>  | Curvatura a F3                           | 0,412 mm |
| <b>S</b>   | Superficie                               |          |
| <b>F1</b>  | Forza al 25%                             | 254,6 N  |
| <b>F2</b>  | Forza al 50%                             | 446,2 N  |
| <b>F3</b>  | Forza al 75%                             | 596 N    |
| <b>sn</b>  | Massima curvatura                        | 0,55     |
| <b>Fn</b>  | Forza massima                            | 724,7 N  |

### TOLLERANZE

|              |                                   |                 |
|--------------|-----------------------------------|-----------------|
| <b>F3tol</b> | Forza a F3 tol                    | +149.0 /-44.7 N |
| <b>Ditol</b> | Tolleranza del diametro interno   | +0.15 mm        |
| <b>Dotol</b> | Tolleranza del diametro esterno   | -0.18 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