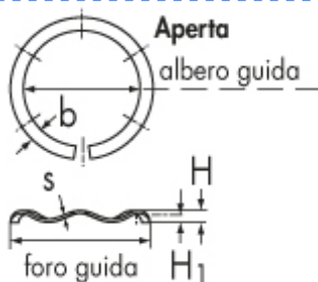


**MOLLE ONDULATE SMALLEY®**

Acciaio al Carbonio per Molle  
SAE 1070-90

tratt. superficiale:  
Oliatura

Esempio di designazione:  
SSR-0325-N



SSR-N - serie in pollici  
sezione radiale ridotta



d1=diametro foro guida  
d4=diametro albero guida  
S=spessore  
H=altezza libera  
H1=altezza lavoro

| descrizione | Prezzo<br>Euro x100 | Variazione Prezzo % |   | Confezione |
|-------------|---------------------|---------------------|---|------------|
|             |                     | 1                   | 2 |            |
| SSR-0625-N  | 490,00              | + 20%               | - | 25         |

| MOLLA                     |                                  |                                       |                         |
|---------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Descrizione<br>SSR-0625-N |                                  | <b>s</b>                              | inch. 0,030<br>mm 0,76  |
| d1 - foro guida           | inch. 6,250<br>mm 158,75         | <b>b</b>                              | inch. 0,188<br>mm 4,78  |
| d4 - albero guida         | inch. 5,82<br>mm 147,83          | <b>Rapporto elastico</b>              | Lb/inch 632<br>N/mm 111 |
| Carico                    | Lb in H1 98,00<br>N in H1 435,90 | (valore teorico curva carico/freccia) |                         |
| H1 Altezza di lavoro      | inch. 0,125<br>mm 3,18           |                                       |                         |
| H Altezza libera          | inch. 0,280<br>mm 7,11           |                                       |                         |
| n° Onde                   | 7                                |                                       |                         |
| Peso Kg/1000              | 13,80                            |                                       |                         |

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy  
Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione  
fasteners, elementi di  
fissaggio e lavorazioni  
meccaniche

**GANDINI FASTENERS SRL**  
viale Pier Paolo Pasolini, 83  
Sesto San Giovanni Mi - Italy

**Uffici Commerciali**  
250@gandini.it  
tel +39 02 241 047 250

**Amministrazione**  
350@gandini.it  
tel +39 02 241 047 350