

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 Euro x100	Variazione Prezzo %		Confezione
		1	2	
SSR-0400-N	170,00	+ 20%	-	25

MOLLA			
Descrizione SSR-0400-N		s	inch. 0,030 mm 0,76
d1 - foro guida	inch. 4,000 mm 101,60	b	inch. 0,188 mm 4,78
d4 - albero guida	inch. 3,57 mm 90,68	Rapporto elastico	Lb/inch 725 N/mm 127
Carico	Lb in H1 66,00 N in H1 293,60	(valore teorico curva carico/freccia)	
H1 Altezza di lavoro	inch. 0,109 mm 2,77		
H Altezza libera	inch. 0,200 mm 5,08		
n° Onde	5		
Peso Kg/1000	8,68		

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