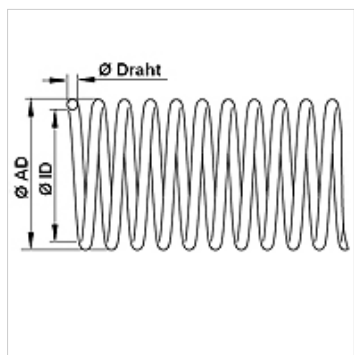


### Caratteristiche

Campo di impiego	Condotti flessibili, che sono esposti ad un movimento di abrasione.
Applicazione	come protezione esterna per flessibili e/o come supporto del raggio di curvatura
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



### Descrizione

La spirale protettiva in filo d'acciaio rotondo per molle protegge il tubo flessibile dall'abrasione esterna.

### Articolo

Denominazione	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Filo Ø (mm)
<b>SSR 14-2</b>	14,00	18,00	2,0
<b>SSR 18-2</b>	18,00	22,00	2,0
<b>SSR 20-2</b>	20,00	24,00	2,0
<b>SSR 23-2</b>	23,00	27,00	2,0
<b>SSR 25-2</b>	25,00	29,00	2,0
<b>SSR 27-2</b>	27,00	31,00	2,0
<b>SSR 27-2.5</b>	27,00	32,00	2,5
<b>SSR 30-2</b>	30,00	34,00	2,0
<b>SSR 34-3</b>	34,00	40,00	3,0
<b>SSR 41-3</b>	41,00	47,00	3,0
<b>SSR 48-3</b>	48,00	54,00	3,0
<b>SSR 51-3</b>	51,00	57,00	3,0
<b>SSR 52-3</b>	52,00	58,00	3,0
<b>SSR 54-3</b>	54,00	60,00	3,0
<b>SSR 56-3</b>	56,00	62,00	3,0
<b>SSR 68-3</b>	68,00	74,00	3,0
<b>SSR 73-3</b>	73,00	79,00	3,0

### Varianti dei prodotti

**SSR VA** Protezione antiabrasione, rotonda, VA, Acciaio inossidabile