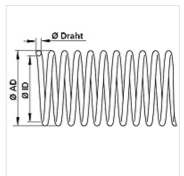


Caratteristiche	
Campo di impiego	Condotti flessibili, che sono esposti ad un movimento di abrasione.
Applicazione	come protezione esterna per flessibili e/o come supporto del raggio di curvatura
Materiale	Acciaio inossidabile





## Descrizione

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

## Avvertenza per l'ordinazione

Altre misure a richiesta.

Articolo			
Denominazione	Ø ID	Ø AD	Filo Ø
	(mm)	(mm)	(mm)
SSR 06-0.5 VA	6,00	7,00	0,5
SSR 11-1 VA	11,00	13,00	1,0
SSR 14-2 VA	14,00	18,00	2,0
SSR 15-2 VA	15,00	19,00	2,0
SSR 20-2 VA	20,00	24,00	2,0
SSR 23-2 VA	23,00	27,00	2,0
SSR 23.5-2.5 VA	23,50	28,50	2,5
SSR 26-2 VA	26,00	30,00	2,0
SSR 27-2 VA	27,00	31,00	2,0
SSR 35-2 VA	35,00	39,00	2,0
SSR 37-2 VA	37,00	41,00	2,0
SSR 40-2 VA	40,00	44,00	2,0
SSR 41-3 VA	41,00	47,00	3,0
SSR 45-3 VA	45,00	51,00	3,0
SSR 48-3 VA	48,00	54,00	3,0
SSR 54-2.5 VA	54,00	59,00	2,5
SSR 55-3 VA	55,00	61,00	3,0
SSR 61-4 VA	61,00	69,00	4,0
SSR 70-4.5 VA	70,00	79,00	4,5
SSR 85-3 VA	85,00	91,00	3,0
SSR 91-6 VA	91,00	103,00	6,0
SSR 93-4 VA	93,00	101,00	4,0
SSR 105-5 VA	105,00	115,00	5,0
SSR 130-4 VA	130,00	138,00	4,0
SSR 135-4 VA	135,00	143,00	4,0

## Varianti dei prodotti

SSR Protezione antiabrasione, rotonda, Acciaio