

#### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Schlauchleitungen, die bei Bewegung einer Scheuerbeanspruchung ausgesetzt sind.
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



#### Beschreibung

Schutzwendel aus rundem Federstahldraht schützt den Schlauch vor extremen äußereren Abrieb.

#### Bestellhinweise

Andere Abmessungen auf Anfrage

#### Artikel

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

#### Produktvarianten

**SSR VA** Scheuerschutz, rund, VA, Edelstahl