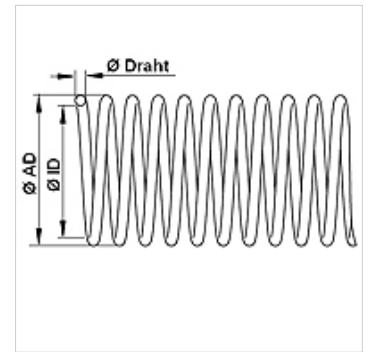


**Omadused**

<b>Rakendusvaldkond</b>	Voolikud, mis taluvad liikumisel hõõrdumist.
<b>Rakendus</b>	voolikute väliseks kaitseks ja/või painutusraadiuse toetamiseks
<b>Materjal</b>	Teras
<b>Pinnatöötlus</b>	galvaniseeritud

**Kirjeldus**

Ümarast terasvedrust kaitsespiraal kaitseb voolikut ekstreemse välise kulumise eest.

**Artikkel**

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

**Toote variandid**

SSR VA Hõõrdumiskaitse, ümmargune, VA, Roostevaba teras