

## SR

Schutzrohr, Länge = 6000 mm

Das Schutzrohr SR dient der sicheren und schonenden Ein- und Ausführung von Kabeln aus Kabelrinnen und -leitern. Es steht mit einer Länge von 6000 mm sowie mit Durchmessern von 30 oder 60 mm zur Verfügung. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzerfordernisse unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

## Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Тур	L	t	D	G
SR 30F	Schutzrohr	6000 mm	1.50 mm	30 mm	6.650 kg
SR 60F	Schutzrohr SR 60F	6000 mm	2.00 mm	60 mm	17.400 kg

## Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Тур	L	t	D	G
SR 30E	Schutzrohr	6000 mm	1.50 mm	30 mm	6.650 kg
SR 60E	Schutzrohr	6000 mm	2.00 mm	60 mm	17.400 kg

L: Länge

t: Materialstärke

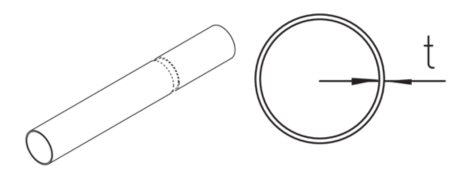
**D:** Durchmesser

**G:** Gewicht je Lagermengeneinheit

**DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER** 







## OPTIONALES ZUBEHÖR

SRM, SRML, SRF, SRFW, SRMP-C, SRMP-B, SRMP-A, SRS-W, SRS-B, SRS-A, SRS-R, SRB 45, SRB 90, SRHB, SRHD, SRK-O, SRK-G



