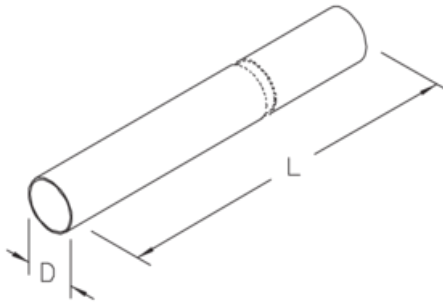


SR

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 Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Typ	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	Typ	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

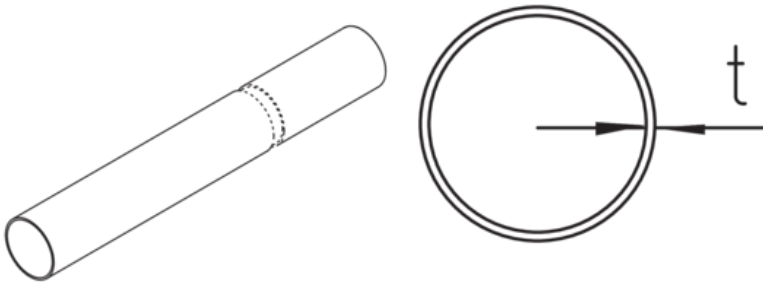
t: Materialstärke

D: Durchmesser (mm)

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

