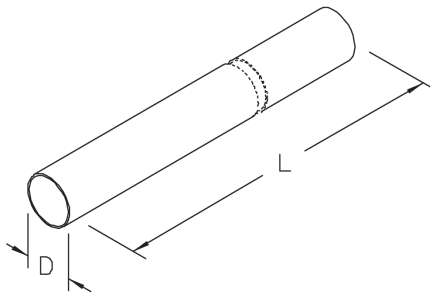


SR

Schutzrohr, Länge = 6000 mm



Das Schutzrohr SR dient der sicheren und schonenden Ein- und Ausföhrung 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	L	D	t	Gewicht
SR 30F	6000 mm	30 mm	1,50 mm	6,650 kg
SR 60F	6000 mm	60 mm	2,00 mm	17,400 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	L	D	t	Gewicht
SR 30E	6000 mm	30 mm	1,50 mm	6,650 kg
SR 60E	6000 mm	60 mm	2,00 mm	17,400 kg

L: Länge

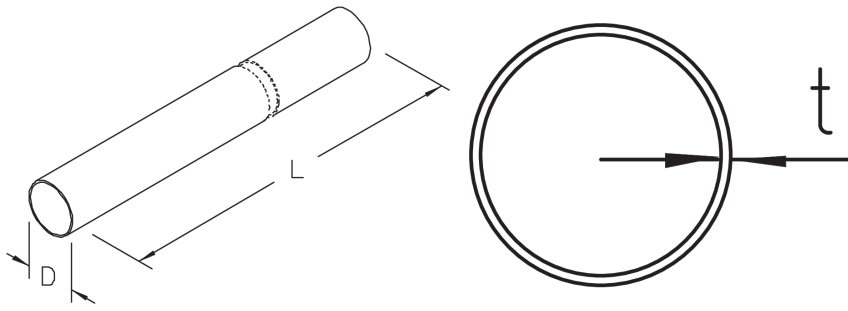
D: Durchmesser

t: Materialstärke

Gewicht: 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

