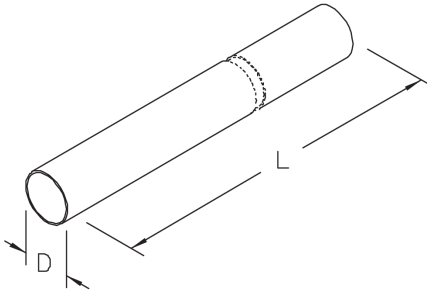


SR

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.

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Länge	D	t	Gewicht
SR 30F	6000 mm	30 mm	1,5 mm	6,65 kg
SR 60F	6000 mm	60 mm	2 mm	17,4 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Länge	D	t	Gewicht
SR 30E	6000 mm	30 mm	1,5 mm	6,65 kg
SR 60E	6000 mm	60 mm	2 mm	17,4 kg

D: Durchmesser

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



