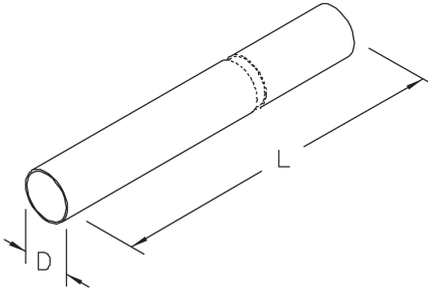


## SR

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



