

SRS-A

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	L	D	t	G
SRS-A 30F	70 mm	30 mm	1,50 mm	0,06 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	L	D	t	G
SRS-A 30E	70 mm	30 mm	1,50 mm	0,06 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	L	D	t	G
SRS-A 60F	70 mm	60 mm	1,50 mm	0,08 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	L	D	t	G
SRS-A 60E	70 mm	60 mm	1,50 mm	0,08 kg

Seite 1





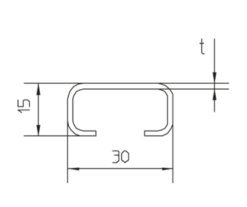
PRODUKTINFORMATION

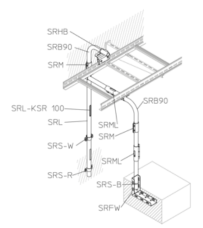


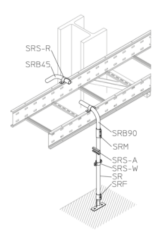
L: Länge D: Durchmesser t: Materialstärke

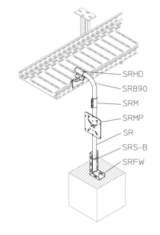
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN













Seite 2