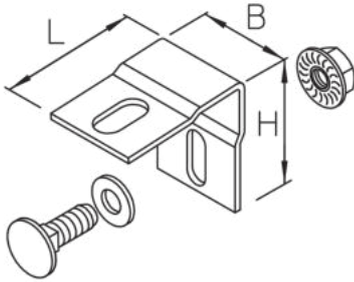


RD-SW

Kabelrinnen-Sturmsicherungswinkel



Der Sturmsicherungswinkel RD-SW dient der zusätzlichen Sicherung der Kabelrinnen-Deckel bei Verwendung im Außenbereich. Er wird aufgesetzt und verschraubt. Das notwendige Befestigungsset ist enthalten. Es sind mindestens 6 Sicherungselemente pro 3 Meter Kabelbahndeckel gemäß der Montageanleitung zu verwenden. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
RD-SW F	30 mm	40 mm	40 mm	0,047 kg
inklusive:				
FRSV 6X12E × 1				
SEMS 6E × 1				
UVS M6 × 1				

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
RD-SW E	30 mm	40 mm	40 mm	0,045 kg
inklusive:				
UVS M6 × 1				
FRSV 6X12E × 1				
SEMS 6E × 1				

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
RD-SW E4	30 mm	40 mm	40 mm	0,045 kg

Seite 1

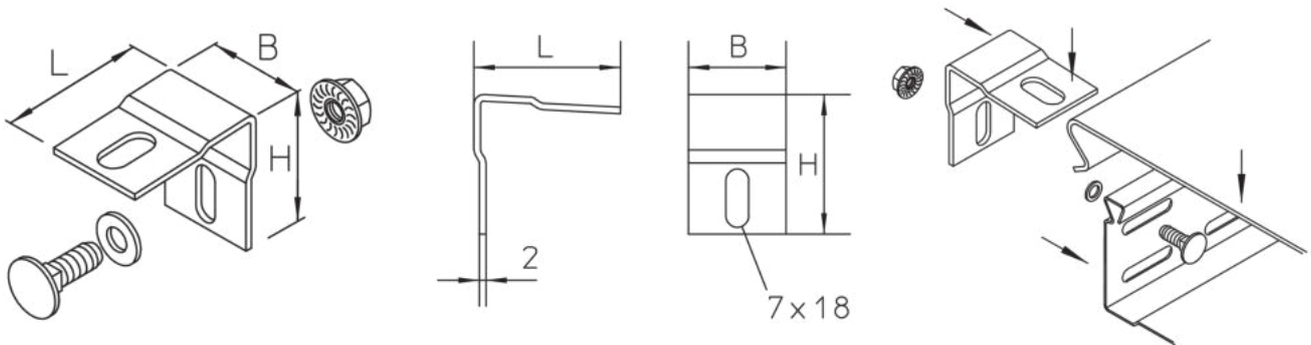


PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
inklusive:				
FRSV 6X12E4 × 1				
SEM 6E4 × 1				
UVS M6 × 1				
US 6X12E4 × 1				

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 2

