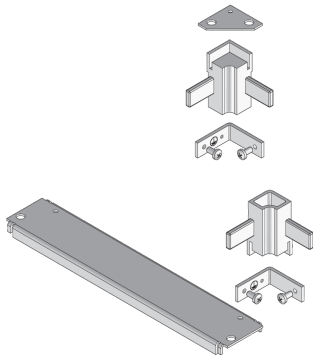


UEBSMB

Montagesatz 90°-Bogen



Bei den Produktlösungen UEBSMB handelt es sich um 90°-Bogen Montagesätze. Zur Installation der estrichbündigen Kanalsysteme werden die Kanalstücke zusammengeschoben und mithilfe der Bogenmontagesets verbunden und anschließend mittels der mitgelieferten Eckverbinder verschraubt. Für die Endmontage des 90°-Bogens werden Quertraversen zur zusätzlichen Unterstützung der Deckelstöße eingelegt. Die Bauteile der Sets sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt und inklusive der zusätzlichen Bauelemente Quertraverse mit Senkkopfblechschraube, Eckverbinderblech und Eckverbindern mit Linsenkopfschrauben erhältlich.

DIN

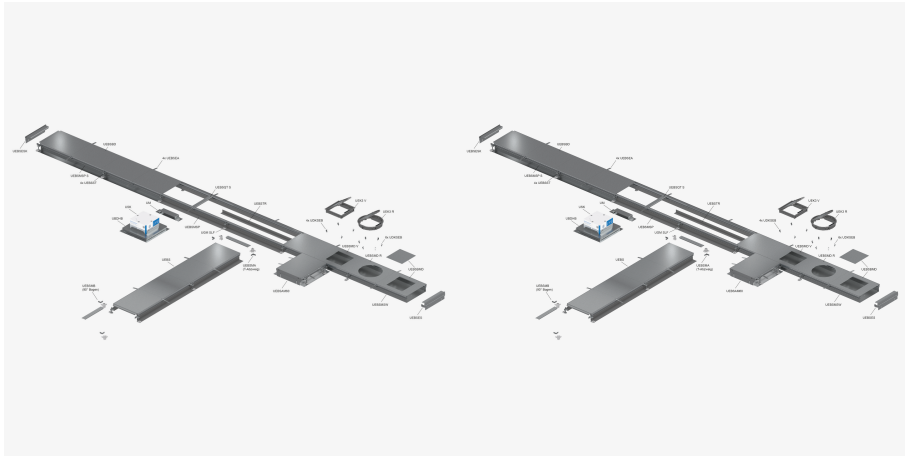
Artikel	Winkel	Gewicht
UEBSMB 20S	90 °	0,355 kg
inklusive: 1 × UEBSQT 20S, 1 × UEBSVMB S, 2 × UEBSVE S, 2 × UEBSV		
UEBSMB 30S	90 °	0,464 kg
inklusive: 1 × UEBSQT 30S, 1 × UEBSVMB S, 2 × UEBSVE S, 2 × UEBSV		
UEBSMB 40S	90 °	1,063 kg
inklusive: 1 × UEBSQT 40S, 1 × UEBSVMB S, 2 × UEBSVE S, 2 × UEBSV		
UEBSMB 50S	90 °	1,309 kg
inklusive: 1 × UEBSVMB S, 2 × UEBSV, 2 × UEBSVE S, 1 × UEBSQTF 50S		

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

Seite 1





DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

