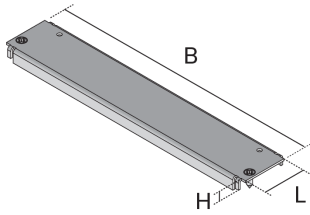


UEBSQT

Quertraverse



Bei den Bauelementen UEBSQT handelt es sich um Quertraversen für estrichbündige Kanäle, die der Unterstützung von Deckelstößen dienen. Die Produktlösungen werden aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 hergestellt und inklusive zweier Senkkopfblechschrauben BSS 4.8 x 16 geliefert.

Artikel	H	B	L	Gewicht
UEBSQT 20S	13 mm	200 mm	51 mm	0,193 kg
inklusive: 2 x BSS 4.8X16				
UEBSQT 30S	13 mm	300 mm	51 mm	0,302 kg
inklusive: 2 x BSS 4.8X16				

H: Höhe

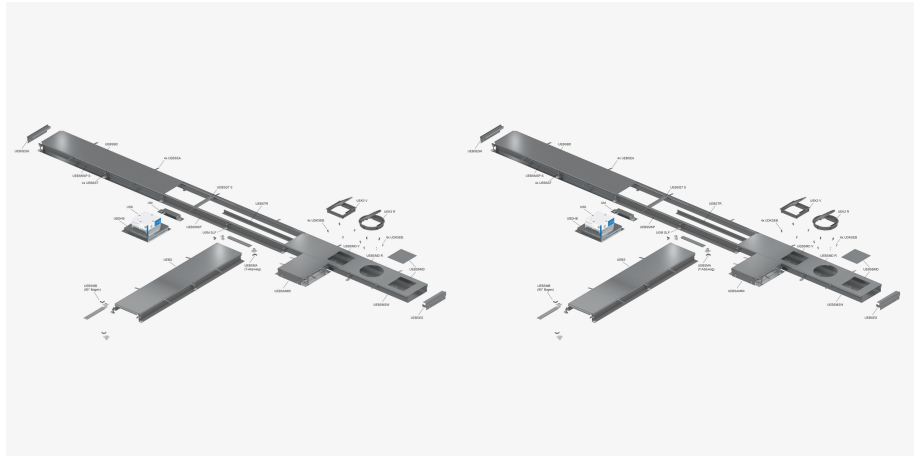
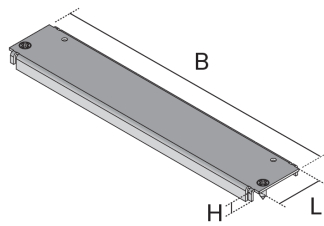
B: Breite

L: Länge

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

