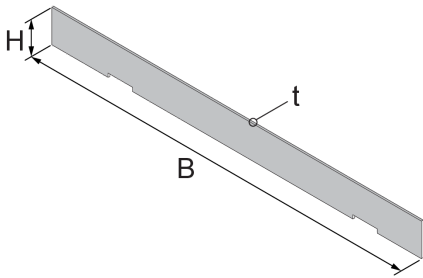


UBSFPTES

Belagstoßprofil Nivellierbares Endstück



Das Bauteil UBSFPTES ist ein Belagstoßprofil aus Edelstahl für das nivellierbare Endstück für den Estrichbündigen Kanal UBSF als Wendeprofil für 0 und 3 mm Belagsniveau. Das Bauteil entspricht der DIN EN 50085 – der europäischen Norm für Elektroinstallationskanalsysteme, und ist vom VDE geprüft und zertifiziert.



Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	t	Gewicht
UBSFPTES 20E	26 mm	197 mm	1,5 mm	0,060 kg
UBSFPTES 30E	26 mm	297 mm	1,5 mm	0,091 kg
UBSFPTES 40E	26 mm	397 mm	1,5 mm	0,123 kg
UBSFPTES 50E	26 mm	497 mm	1,5 mm	0,154 kg
UBSFPTES 60E	26 mm	597 mm	1,5 mm	0,185 kg

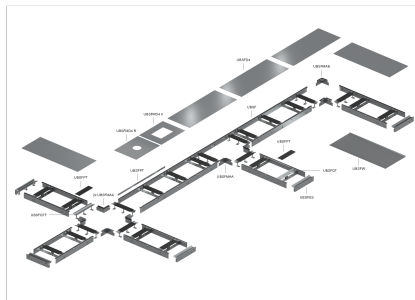
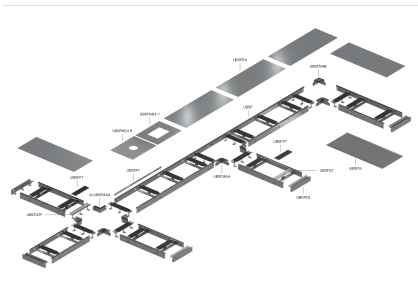
H: Höhe

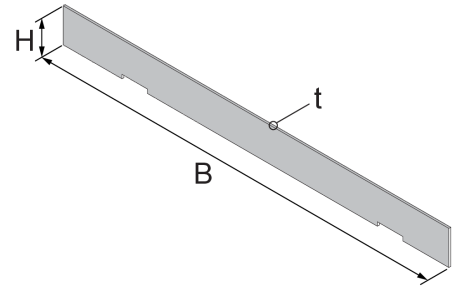
B: Breite

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

