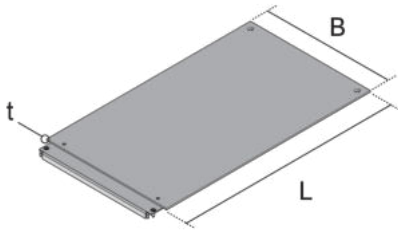


UEBSD

Blinddeckel



Bei den Bauelementen UEBSD handelt es sich um Blinddeckel für den Einsatz bei estrichbündigen Kanalsystemen. Die Produktlösungen sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt. Sie werden werkseitig mit den Quertraversen UEBSQT fest verschraubt und in einer Breite von 200 bis 500 mm, einer Länge von 500 mm und einer Materialstärke von 3 mm geliefert. Die Blinddeckel haben eine VDE/TÜV-Zulassung gemäß DIN EN 50085 erhalten.

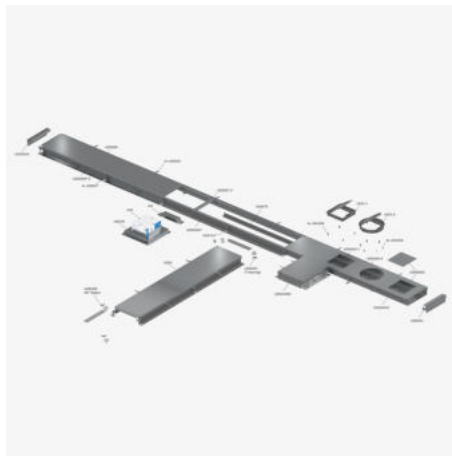
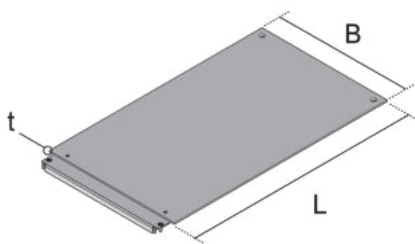
DIN

Artikel	Breite	Länge	t	Gewicht
UEBSD 20S	200 mm	500 mm	3 mm	2,473 kg
UEBSD 30S	300 mm	500 mm	3 mm	3,763 kg
UEBSD 40S	400 mm	500 mm	3 mm	5,54 kg
UEBSD 50S	500 mm	500 mm	3 mm	8,111 kg

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagereinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

