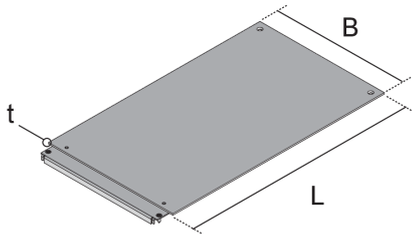


UEBSD

Blinddeckel

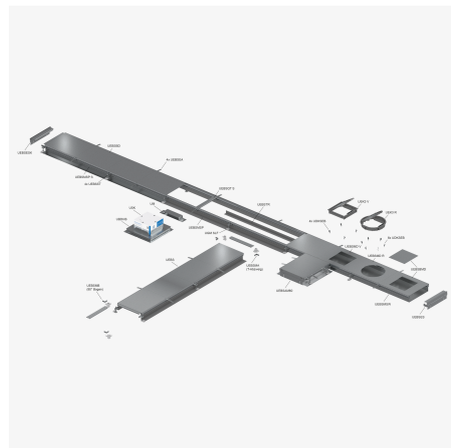


Bei den Bauelementen UEBSD handelt es sich um Blinddeckel für den Einsatz bei estrichbündigen Kanalsystemen. Die Produktlösungen sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt. Sie werden werkseitig mit den Quertraversen UEBSQT fest verschraubt und in einer Breite von 200 bis 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 | Typ | B | L | t | G |
|-----------|--------------|--------|--------|---------|----------|
| UEBSD 20S | Blinddeckel, | 200 mm | 500 mm | 3.00 mm | 2.473 kg |
| UEBSD 30S | Blinddeckel, | 300 mm | 500 mm | 3.00 mm | 3.763 kg |
| UEBSD 40S | Blinddeckel, | 400 mm | 500 mm | 3.00 mm | 5.540 kg |
| UEBSD 50S | Blinddeckel, | 500 mm | 500 mm | 3.00 mm | 8.111 kg |

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

