

UEBDS R E

Edelstahl-Schwerlast-Blinddeckeleinheit, 3-fach, rund

Bei den Einbaueinheiten UEBDS R E handelt es sich um runde Blinddeckeleinheiten mit Stoßkante zur Aufnahme von max. drei Gerätebechern. Sie bestehen aus nivellierbaren Einbaurahmen mit einer Blind-Schwerlastkassette, einer Gummidichtung und dem Erdungswinkel UGEAR-ELS. Die Bauelemente eignen sich für den Einsatz in nass gepflegten Räumen mit hohen Verkehrslasten und werden dort in Montagedeckeln, Bodendosen UBDHB und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen eingebaut. Sie werden aus Edelstahl V2A gefertigt, besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 54, eine max. Belastbarkeit von 20 kN und sind mit einem Nivellierbereich von 55 mm, einer min. Einbauhöhe von 117 mm und einem Einbaumaß von 307 mm erhältlich.



Artikel	Н	H _{min}	N	В	E	P _{max}	IP _n	Т	Gerätebecher	G
UEBDS 35-	38	117	55 mm	305	307	20,00 kN	IP 54	24	3	7,161 kg
R6 E	mm	mm		mm	mm			mm		

inklusive:

1 × UGD-R 10-2, 1 × UGDB15-R300 1.8, 1 × UGEAR-ELS

H: Höhe

H_{min}: min. Einbauhöhe N: Nivellierbereich

B: Breite E: Einbaumaß P_{max}: max. Belastung

IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

T: Tiefe der Bodenbelagaussparung

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

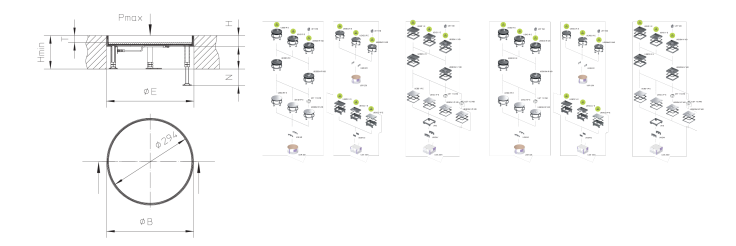
DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

Seite 1





PRODUKTINFORMATION



OPTIONALES ZUBEHÖR

UBDSLF, UGM SLF



Nass gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085





Seite 2