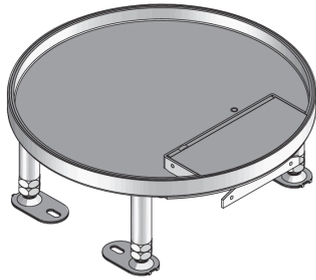


UEKD2 R E

Edelstahl-Klappdeckeleinheit, 2-fach, rund

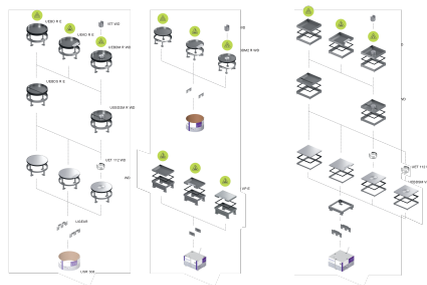
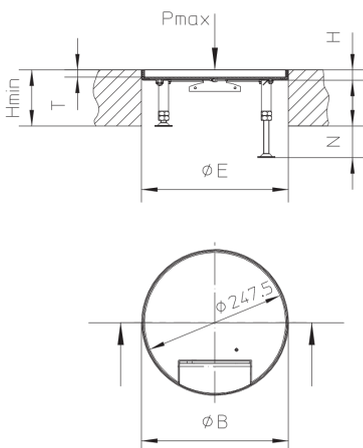


Bei den Bauelementen UEKD2 R E handelt es sich um runde Klappdeckeleinheiten mit Stoßkante zur Aufnahme von max. zwei Gerätebechern. Sie bestehen aus einem nivellierbaren Kassetteneinbaurahmen mit Kabelauslasskassette, einem Öffnungshebel und einer Gummidichtung. Die Einheiten eignen sich für den Einbau in Bodendosen UBDHB, Montagendeckeln und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in trocken und feucht gepflegten Räumen mit Büroverkehrlasten. Sowohl Kassette als auch Rahmen werden aus Edelstahl V2A gefertigt. Sie besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, eine max. Belastbarkeit von 2 kN und sind mit einem Nivellierbereich von 55 mm, einem Einbaumaß von 260 mm und einer min. Einbauhöhe von 100 mm erhältlich.



Artikel	Typ	H	H _{min}	N	P _{max}	ØB	Gerätebecher	ØE	IP _g	IP _n	T	G
UEKD2 15-R E	Kassetteneinheit,	18 mm	100 mm	55 mm	2.00 kN	258 mm	2	260 mm	IP 20	IP 30	12 mm	2.165 kg
UEKD2 25-R E	Kassetteneinheit,	28 mm	110 mm	55 mm	2.00 kN	258 mm	2	260 mm	IP 20	IP 30	22 mm	2.425 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UGEAR2, UBDSLIF, UGM SLF

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

