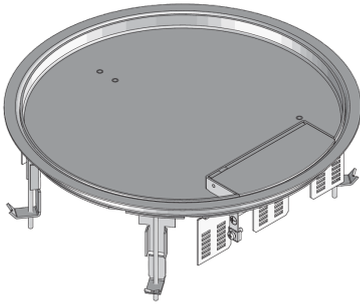


UEKDD R E

Edelstahl-Klappdeckelkassette, 3-fach, rund



Bei den Produktlösungen UEKDD R E handelt es sich um runde Klappdeckelkassetten zum stufenweisen Absenken von bis zu drei Gerätebechern um max. 30 mm. Die Einbaueinheiten bestehen aus einem Bodenbelagsschutzrahmen mit Rastleitern, einem Klappdeckel mit bodenebenem Leitungsauslass, Öffnungshebel, Gummidichtung UGD-R und Universalkrallenset UDBS 40-80. Sie sind für trocken oder feucht gepflegte Räume mit Büroverkehrslasten geeignet und werden dort in Bodendosen, Montagedeckel und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen montiert. Die Kassetten sind aus Edelstahl V2A gefertigt und besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, im genutzten Zustand einen IP-Schutzgrad von IP 20, ein Einbaumaß von 307 mm und einen max. Belastungswert von 2 kN.

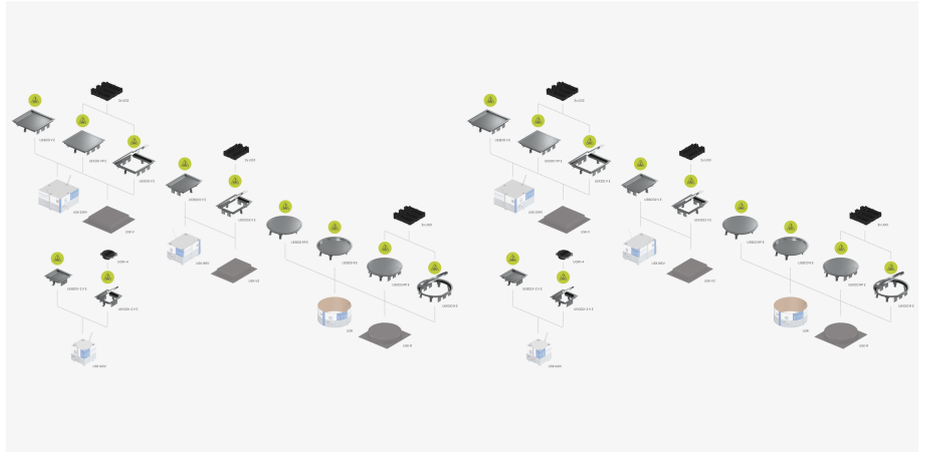
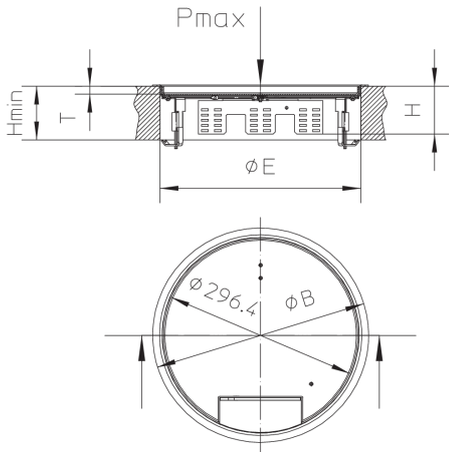


Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	Gewicht
UEKDD 15-R E	75 mm	90 mm	330 mm	307 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	12,5 mm	3	2,555 kg
inklusive: 4 × UDBS 40-80, 1 × UGD-R 10-2										
UEKDD 25-R E	85 mm	100 mm	330 mm	307 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	22,5 mm	3	2,820 kg
inklusive: 4 × UDBS 40-80, 1 × UGD-R 10-2										

H: Höhe
H_{min}: min. Einbauhöhe
B: Breite
E: Einbaumaß
P_{max}: max. Belastung
IP_g: IP-Schutzgrad im genutzten Zustand
IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand
T: Tiefe der Bodenbelagausparung
Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UEKDE R



Trocken gepflegt



Feucht gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

