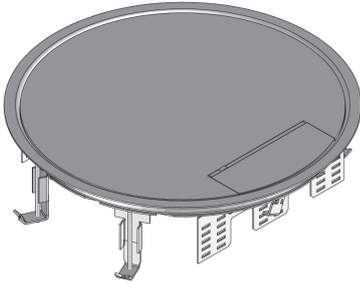


UEKDD RP E

Edelstahl-Klappdeckelkassette, 3-fach, rund, plan



UEKDD RP E sind Klappdeckelkassetten zum stufenweisen Absenken von bis zu drei Gerätebechern um max. 30 mm. Die runden Einbaueinheiten bestehen aus einem Bodenbelagsschutzrahmen mit Rastleitern, einem Klappdeckel mit bodenebenem Leitungsauslass, Gummidichtung und Universalkrallenset. Sie sind für Bodendosen, Montagedeckel und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in trocken oder feucht gepflegten Räumen mit Büroverkehrslasten geeignet. Die Kassetten sind aus Edelstahl V2A mit einer planen, gestrahlten Oberfläche mit der Rutschhemmungsklasse R9 gefertigt und mit einer min. Einbauhöhe von 90 mm, einem IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, im genutzten Zustand einem IP-Schutzgrad von IP 20, einem Einbaumaß von 307 mm und einem max. Belastungswert von 2 kN erhältlich.



Artikel	H	H _{min}	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	Gewicht
UEKDD 15-RP E	75 mm	90 mm	307 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	0 mm	3	5,638 kg
inklusive:									
4 × UDBS 40-80, 1 × UGD-R 10-2									

H: Höhe

H_{min}: min. Einbauhöhe

E: Einbaumaß

P_{max}: max. Belastung

IP_g: IP-Schutzgrad im genutzten Zustand

IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

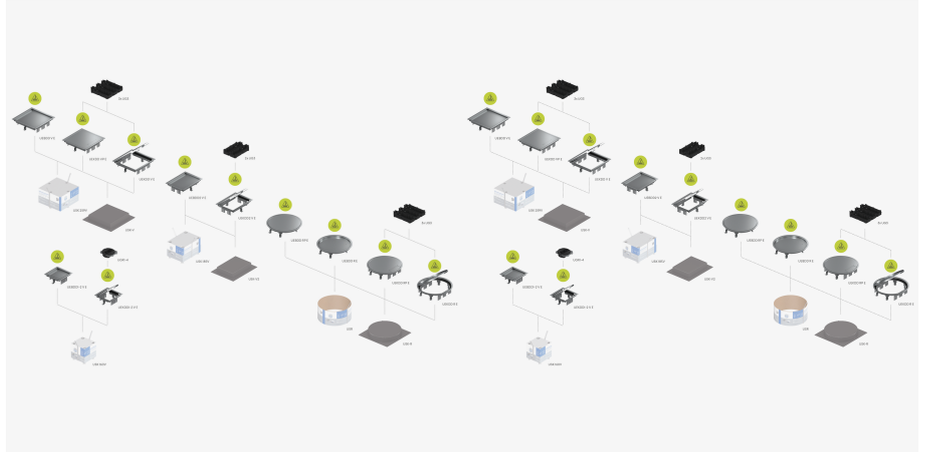
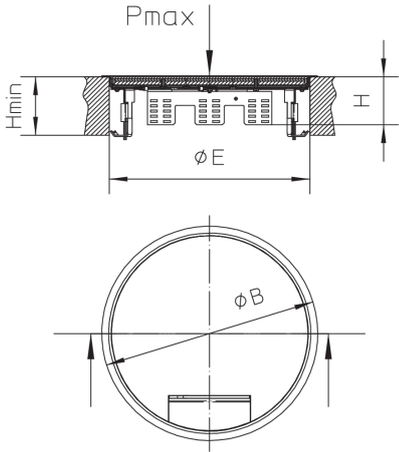
T: Tiefe der Bodenbelagausparung

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Trocken gepflegt



Feucht gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

