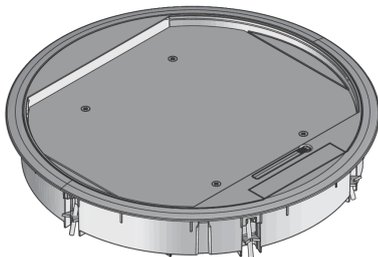


UEK3 R

Kunststoff-Klappdeckeleinheit, 3-fach, rund



Die Einbaueinheiten UEK3 R sind runde Klappdeckeleinheiten mit Teppichschutzrahmen, die in trocken gepflegten Räumen in Montagedeckeln, Bodendosen UBDHB und in Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen eingesetzt werden. Sie sind für Büroverkehrslasten ausgelegt und dienen, komplettierbar mit Rastleitern, dem stufenweisen Absenken von drei Gerätebechern. Die Einheiten haben bodenebene, 180° schwenkbare Bürstenleitungsauslässe, Öffnungshebel und die Universalkralle UDKS3-VR. Deckel und Rahmen sind aus Polyamid und die Einlage aus feuerverzinktem Stahlblech gefertigt. Sie besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, im genutzten Zustand einen IP-Schutzgrad von IP 20, eine Mindesteinbauhöhe von 63 mm, eine Maximalbelastung von 2 kN und ein Einbaumaß von 307 mm.

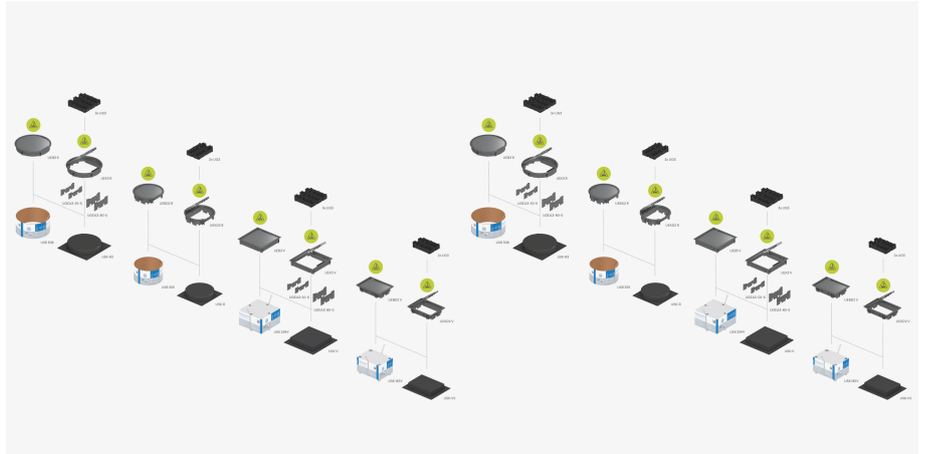
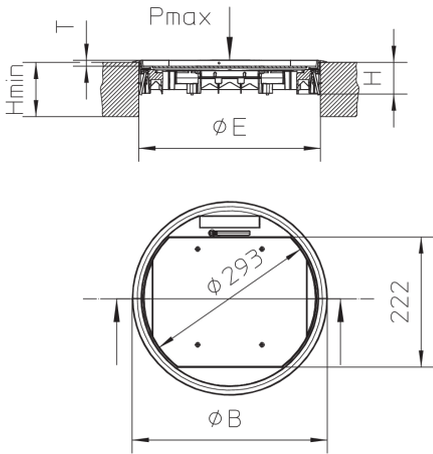


Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _g	IP _n	Farbe	T	Gerätebecher	ø a	G
UEK3-R-G	65 mm	63 mm	330 mm	307 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	7011	10 mm	3	329,8 mm	1,935 kg
inklusive: 6 × UDKS3-VR												
UEK3-R-S	65 mm	63 mm	330 mm	307 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	9011	10 mm	3	329,8 mm	1,935 kg
inklusive: 6 × UDKS3-VR												

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
Ø a: Außendurchmesser
G: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UDKS3, UEK R, UGEA3, UDKS 40-80, UDKSEB



Trocken gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

