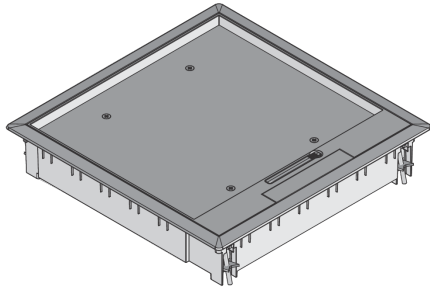


UEK3 V

Kunststoff-Klappdeckeleinheit, 3-fach, eckig



Die Einbaueinheiten UEK3 V sind viereckige Kunststoff-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 dem Absenken von drei Gerätebechern um max. 30 mm. Die Einheiten haben bodenebene, 180° schwenkbare Bürstenleitungsauslässe, Öffnungshebel und Universalkrallensets. Deckel und Rahmen sind aus Polyamid in den Farben Graphitschwarz (RAL 9011) und Eisengrau (RAL 7011) 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, Maximalbelastung von 2 kN und ein Einbaumaß von 260 x 260 mm.



Artikel	H	H _{min}	B	L	E	P _{max}	IP _g	IP _n	Farbe	T	Gerätebecher	Gewicht
UEK3-V-G	65 mm	63 mm	280 mm	280 mm	260 x 260 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	7011	10 mm	3	1,797 kg
inklusive: 4 × UDKS3-VR												
UEK3-V-S	65 mm	63 mm	280 mm	280 mm	260 x 260 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	9011	10 mm	3	1,797 kg
inklusive: 4 × UDKS3-VR												

H: Höhe
H_{min}: min. Einbauhöhe
B: Breite
L: Länge
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

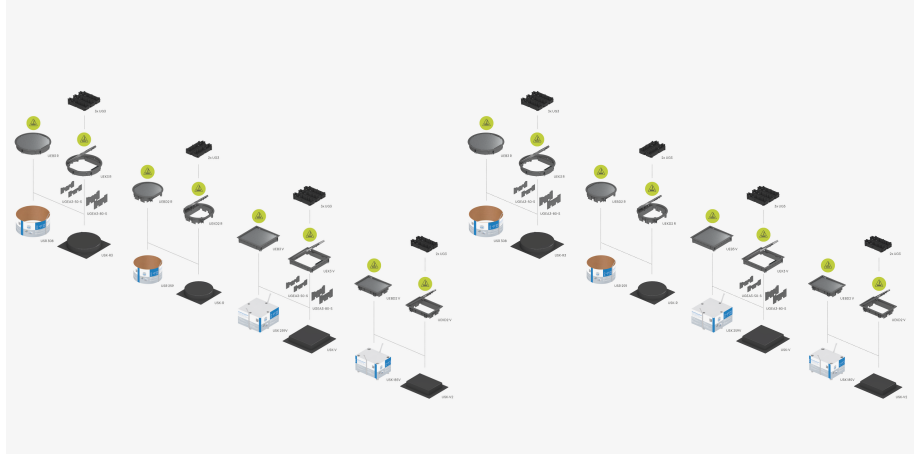
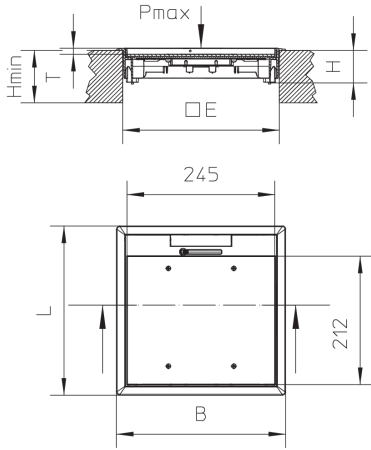
Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

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



Trocken gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

