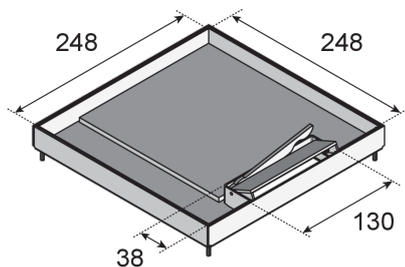


UEKD V E

Edelstahl-Klappdeckeleinheit, 3-fach, eckig



Bei den Bauelementen UEKD V E handelt es sich um eckige Klappdeckeleinheiten mit Stoßkante. Sie bestehen aus einem Kassetteneinbaurahmen mit Einlagekassette, Kabelauslass, bodenebenem Leitungsauslass und Gummidichtung und eignen sich für Bodendosen, Montagegedeckeln und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in trocken und feucht gepflegten Räumen mit Büroverkehrslasten. Auf Nivelliereinheiten montiert nehmen sie max. 3 Gerätebecher auf. Die Deckeleinheiten sind aus Edelstahl V2A gefertigt und besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 20, im genutzten Zustand einen IP-Schutzgrad von IP 30, eine max. Belastung von 2 kN und ein Einbaumaß von 261 x 261 mm.



Messing

Artikel	H	H _{min}	B	L	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	Gewicht
UEKD 25- V MS	29 mm	95 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	16,5 mm	3	4,867 kg
inklusive: 4 x UKS M4X16E, 1 x UGD-V 2											
UEKD 35- V MS	29 mm	105 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	26,5 mm	3	5,479 kg
inklusive: 4 x UKS M4X16E, 1 x UGD-V 2											

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	B	L	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	Gewicht
UEKD 15- V E	19 mm	85 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	12,5 mm	3	1,792 kg

Seite 1



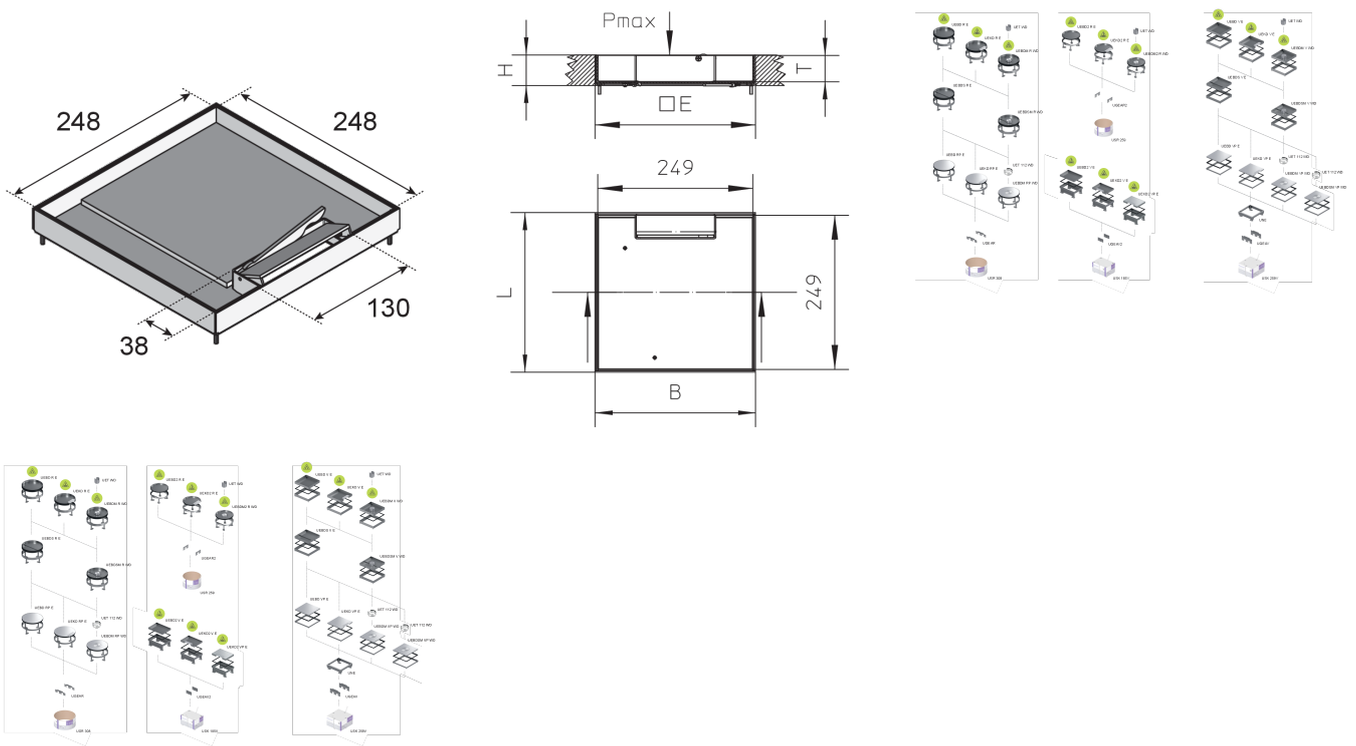
PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	H _{min}	B	L	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	Gewicht
inklusive: 4 × UKS M4X16E, 1 × UGD-V 2											
UEKD 25- V E	29 mm	95 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	22,5 mm	3	2,158 kg
inklusive: 4 × UKS M4X16E, 1 × UGD-V 2											
UEKD 35- V E	39 mm	105 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	32,5 mm	3	2,476 kg
inklusive: 4 × UKS M4X16E, 1 × UGD-V 2											
UEKD 45- V E	49 mm	115 mm	258 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP-20	IP-30	42,5 mm	3	2,838 kg
inklusive: 4 × UKS M4X16E, 1 × UGD-V 2											

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

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

UEKDE V, UNE



Trocken gepflegt



Feucht gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

