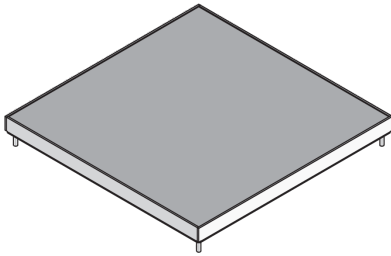


UEBD VP E

Edelstahl-Blinddeckeinheit, 3-fach, eckig, plan



Bei den Bauelementen UEBD VP E handelt es sich um viereckige Blinddeckeinheiten. Sie bestehen aus einem Kassetteneinbaurahmen mit Blind-Einlagekassette und einer Gummidichtung. Mithilfe der Kreuzschlitzschrauben UKS M4X16E werden die Kassetten auf Nivelliereinheiten montiert, welche man mit max. 3 Gerätebechern in Bodendosen, Montagegedeckeln und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen für nass gepflegte Räume mit Büroverkehrslasten einsetzt. Die Einheiten sind aus Edelstahl gefertigt mit einer planen Oberfläche mit der Rutschhemmungsklasse R9, einem IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 54 und einer max. Belastbarkeit von 4 kN. Sie sind mit einem Einbaumaß von 261 x 261 mm und einer min. Einbauhöhe von 85 mm erhältlich.



Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _n	T	Gerätebecher	G
UEBD 15-VP E	19 mm	85 mm	258 mm	261 x 261 mm	4,00 kN	IP-54	0 mm	3	3,424 kg
inklusive:									
1 x UGD3-V 2, 1 x UKS M4X16E									

H: Höhe

H_{min}: min. Einbauhöhe

B: Breite

E: Einbaumaß

P_{max}: max. Belastung

IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

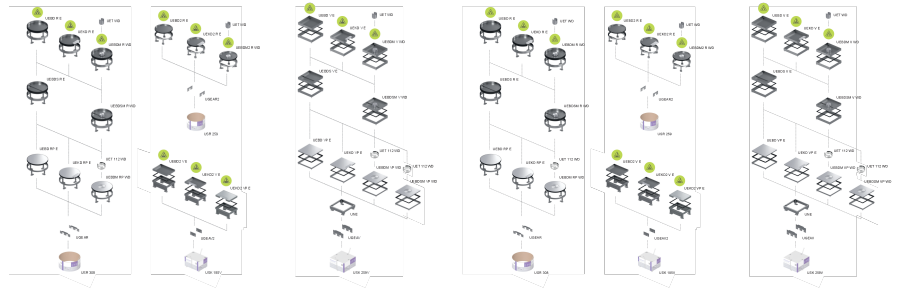
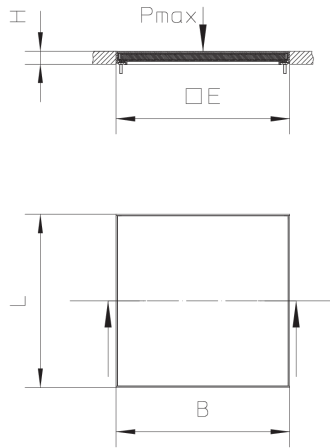
T: Tiefe der Bodenbelagausparung

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

UNE



Nass gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

