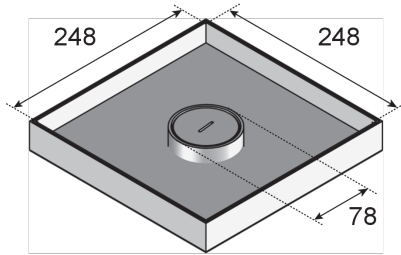


UEBDM V WD

Edelstahl-Tubusdeckeleinheit, 3-fach, eckig



Bei den Bauelementen UEBDM V WD handelt es sich um viereckige Tubusdeckeleinheiten. Sie besteht aus einem Kassetteneinbaurahmen mit Tubusauslass, verschraubtem Tubusmontagesatz und Gummidichtung und werden mithilfe von Kreuzschlitzschrauben in Bodendosen, Montagegedeckel und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in Nassgepflegten Räumen mit Büroverkehrslasten montiert. Dort nehmen max. 3 Gerätebecher bestückt mit Installationsgeräten auf. Die Einheiten sind aus Aluminium mit einem IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 22 und im genutzten Zustand einem IP-Schutzgrad von IP 54, im genutzten Zustand einer max. Belastung von 2 kN. Sie sind mit einem Einbaumaß von 261 x 261 mm erhältlich.



Messing

Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	G
UEBDM 25-V-WD MS	29 mm	95 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	16,5 mm	3	5,324 kg
inklusive: 1 x UGD3-V 2, 4 x UKS M4X16E, 1 x UETD-R-WD										
UEBDM 35-V-WD MS	39 mm	105 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	26,5 mm	3	5,847 kg
inklusive: 1 x UGD3-V 2, 4 x UKS M4X16E, 1 x UETD-R-WD										

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	G
UEBDM 15-V-WD	19 mm	85 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	12,5 mm	3	1,790 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	H _{min}	B	E	P _{max}	IP _g	IP _n	T	Gerätebecher	G
inklusive: 1 × UGD3-V 2, 4 × UKS M4X16E, 1 × UETD-R-WD										
UEBDM 25-V-WD	29 mm	95 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	22,5 mm	3	2,156 kg
inklusive: 1 × UGD3-V 2, 4 × UKS M4X16E, 1 × UETD-R-WD										
UEBDM 35-V-WD	39 mm	105 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	32,5 mm	3	2,520 kg
inklusive: 1 × UGD3-V 2, 4 × UKS M4X16E, 1 × UETD-R-WD										
UEBDM 45-V-WD	49 mm	115 mm	258 mm	261 x 261 mm	2,00 kN	IP 22	IP 54	42,5 mm	3	2,654 kg
inklusive: 1 × UGD3-V 2, 4 × UKS M4X16E, 1 × UETD-R-WD										

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

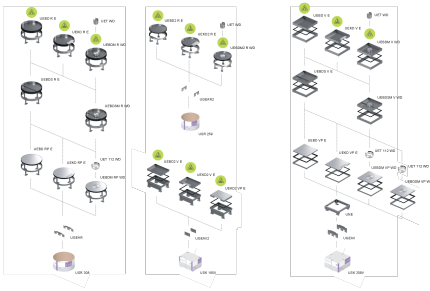
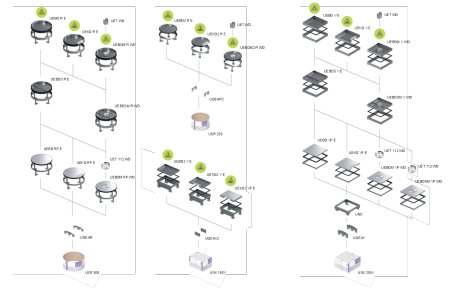
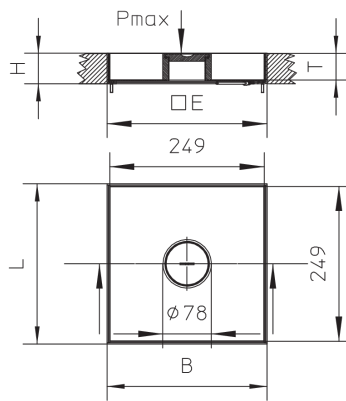
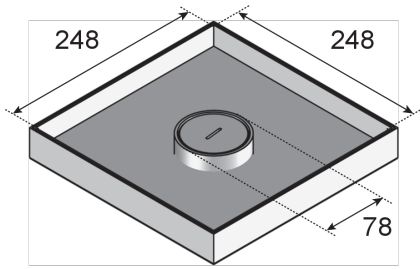
T: Tiefe der Bodenbelagausparung

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

UEBDME V, UET WD, UNE



Nass gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

