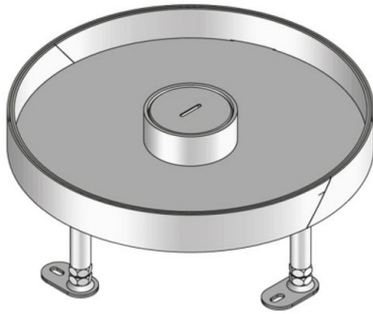


## UEBDM R WD

Edelstahl-Tubusdeckeleinheit, 3-fach, rund



Runde Kassette aus Edelstahlblech mit Stoßkante. Als nivellierbarer Kassetteneinbaurahmen mit Tubusauslasskassette, verschraubtem Aluminiumtubusmontagesatz und Gummidichtung zum Einbau in Bodendosen, Montagendeckeln und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen. Zur Aufnahme von maximal 3 Gerätebechern bestückt mit bis zu 9 Hängebügelinstallationsgeräten oder 12x Installationsgeräte 45x45 mm. Für Räume mit nass gepflegten Bodenbelägen geeignet. Ausgelegt für Büroverkehrslasten.

Bitte beachten Sie die technischen Informationen im Kapitel Planung.



Material	Kassette und Rahmen: 2 mm Edelstahl V2A, Bodenblech: 3 mm Edelstahl V2A, Tubusmontagesatz: anodiertes Aluminium
Montageart	Befestigung in Bodendose UBDHB bzw. Hohlraumböden
Einsatzbereich	Nassreinigung des Fussbodens
Schutzart	im Gebrauch IP 22/nicht im Gebrauch IP 54
Norm	nach DIN EN 50085
Zulassungen	gemäß VDE/TÜV
Belastung	mit Prüfstempel Ø13/130 mm: 2/3 kN

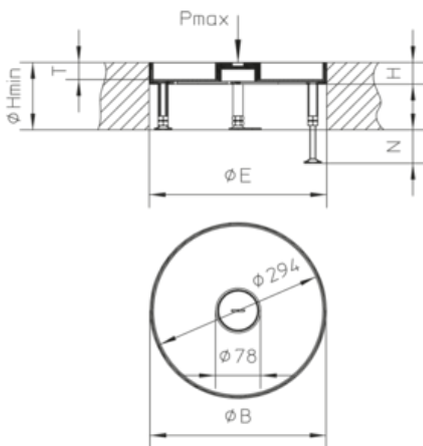
### Aluminium

Artikel	H	H <sub>min</sub>	N	B	E	T	P <sub>max</sub>	IP <sub>n</sub>	IP <sub>g</sub>	G
UEBDM 15-R-WD	21 mm	100 mm	55 mm	305 mm	307 mm	12 mm	2 kN	IP 54	IP 22	3,2 kg
inklusive:										
1x UGDB15-R300 1.8					Gummidichtung, rund					
1x UGD-R 10-2					Gummidichtung, rund					
1x UETD-R-WD					Tubusdeckel					
UEBDM 35-R-WD	38 mm	117 mm	55 mm	305 mm	307 mm	30 mm	2 kN	IP 54	IP 22	3,82 kg
inklusive:										
1x UGDB15-R300 1.8					Gummidichtung, rund					
1x UGD-R 10-2					Gummidichtung, rund					
1x UETD-R-WD					Tubusdeckel					



**H:** Höhe  
**H<sub>min</sub>:** min. Einbauhöhe  
**N:** Nivellierbereich  
**B:** Breite  
**E:** Einbaumaß  
**T:** Tiefe  
**P<sub>max</sub>:** max. Belastung  
**IP<sub>n</sub>:** IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand  
**IP<sub>g</sub>:** IP-Schutzgrad im genutzten Zustand  
**G:** Gewicht

## DETAILS / ANWENDUNGEN



## OPTIONALES ZUBEHÖR

UEBDME R, UGEAR, UET WD, UBDSLFL, UGM SLF



nass gepflegt

