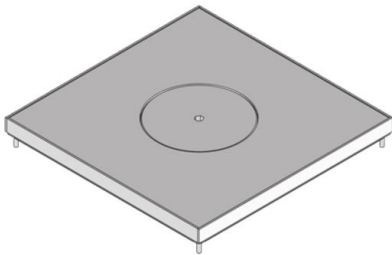


## UEBDSM VP WD

Edelstahl-Schwerlast-Tubusdeckeleinheit, 3-fach, eckig, plan



Viereckige Kassette aus Edelstahl, plane Oberfläche gestrahlt. Als Kassetteneinbaurahmen mit Schwerlast-Tubusauslasskassette, verschraubtem Aluminiumtubusmontagesatz, Gummidichtung und Befestigungsschrauben. Zum Aufbau auf Nivelliereinheiten. 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 hohe Verkehrslasten.

Bitte beachten Sie die technischen Informationen im Kapitel Planung.



Material	Kassette und Rahmen: 2 mm Edelstahl V2A, Unterkonstruktion: Stahlblech feuerverzinkt
Montageart	Befestigung auf Bodendose UBDHB/Rohbetondecke
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 Ø130 mm: 20 kN

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H <sub>min</sub>	B	L	E	P <sub>max</sub>	IP <sub>n</sub>	Gerätebecher	Installationsgeräte	G
					261					
UEBDSM 15-	19	85	258	258	x	20	IP	dreifach UG in	9x Hängebügel oder	6,72
VP8-WD	mm	mm	mm	mm	261	kN	54	UNE	12x 45x45mm	kg
					mm					
inklusive:										
1x UGD3-V 2		Gummidichtung, quadratisch								
1x UKS M4X16E		Kreuzschlitzschraube								

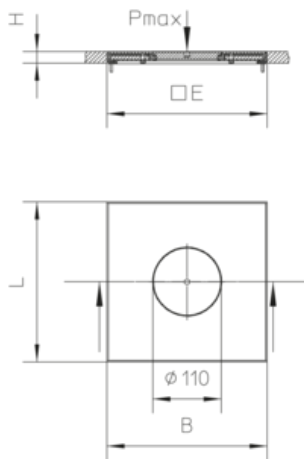
H: Höhe  
H<sub>min</sub>: min. Einbauhöhe

Seite 1



**B:** Breite  
**L:** Länge  
**E:** Einbaumaß  
**P<sub>max</sub>:** max. Belastung  
**IP<sub>n</sub>:** IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand  
**Gerätebecher:** max. Anzahl installierbarer Gerätebecher  
**Installationsgeräte:** max. Anzahl installierbarer Installationsgeräte  
**G:** Gewicht

## DETAILS / ANWENDUNGEN



nass gepflegt

