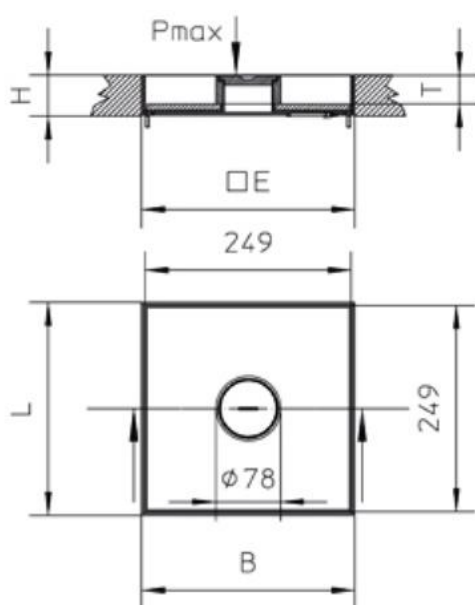


## UEBDSM V WD, cassette à charge lourde et couvercle à sortie centrale



La cassette et le couvercle sont fabriqués en acier inoxydable.

L'ouverture filetée centrale et le couvercle fileté sont fabriqués en aluminium anodisé.

La cassette est vissée sur l'unité de nivellement UNE à l'aide de 4 vis fournis UKS M4X16E.

L'unité de nivellement même est montée dans la boîte de construction ou dans le couvercle de montage.

La cassette et le couvercle ont une épaisseur de 2 mm. Ils ont des rebords relevés qui forment un rebord de marquage.

La profondeur pour le revêtement de sol varie de 12 à 42 mm.

Grâce au joint en caoutchouc fourni la boîte peut être utilisée pour des revêtements de sol à nettoyage à l'eau. Le joint aide également à assourdir le bruit des pas. La boîte de raccordement peut être chargée jusqu'à 2 kN.



A utiliser pour des revêtements à nettoyer à l'eau

Degré d'étanchéité : non utilisé IP54

La boîte de raccordement est testée conformément à la norme NBN EN 50085.

**E** acier inoxydable **AL** aluminium anodisé **G** caoutchouc

Référence	H [mm]	Hmin [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	t [mm]	T [mm]	Pmax [kN]	Boîtes UG	P [kg]
<b>UEBDSM 25-V6-WD</b>	29	95	258	258	261 x 261	6	16	10	3	1,90
<b>UEBDSM 35-V6-WD</b>	39	105	258	258	261 x 261	6	26	10	3	2,10
<b>UEBDSM 45-V6-WD</b>	49	115	258	258	261 x 261	6	36	10	3	2,30
<b>UEBDSM 35-V8-WD</b>	39	105	258	258	261 x 261	6	24	20	3	2,60
<b>UEBDSM 45-V8-WD</b>	49	115	258	258	261 x 261	6	34	20	3	2,60

La livraison comprend 4 vis UKS M4X16E

La livraison comprend 1 joint UGD3-V 2

La livraison comprend 1 couvercle pour cylindre en aluminium UETD-R-WD

4/10/2018