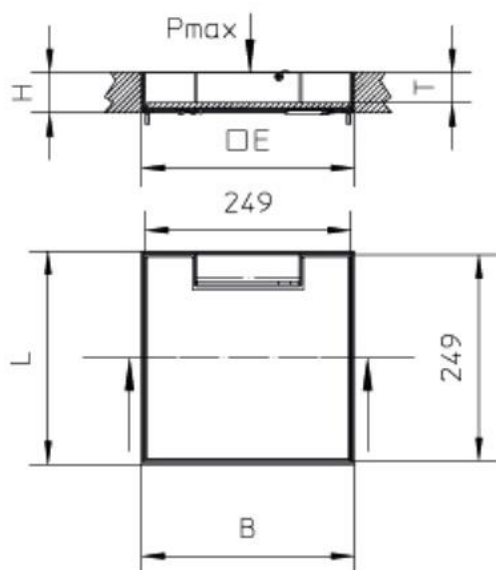


UEKDS V E, cassette à charges lourdes et couvercle avec sortie latérale



La cassette, le couvercle avec sortie latérale et le levier autofermant sont fabriqués en acier inoxydable.

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

L'unité de nivellement même a été placée dans la boîte de construction ou le couvercle de montage.

La cassette et le couvercle a une épaisseur de 2 mm et ils ont des rebords relevés qui forme un rebord de marquage.

Il y a une plaque d'insertion dans le couvercle de 6 mm d'épaisseur ainsi la boîte peut être chargée de 10 kN.

La profondeur pour le revêtement de sol varie de 16 à 36 mm. Le joint en caoutchouc fourni assourdit le bruit des pas.



A utiliser pour des revêtements à nettoyer à sec

Degré d'étanchéité :
non utilisé IP30
utilisé IP20

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

E acier inoxydable **S** acier galvanisé Sendzimir **G** caoutchouc

Référence	H [mm]	Hmin [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	t [mm]	T [mm]	Pmax [kN]	Boîtes UG	P [kg]
UEKDS 25-V E	29	95	258	258	261 x 261	6	16	10	3	4,80
UEKDS 35-V E	39	105	258	258	261 x 261	6	26	10	3	5,00
UEKDS 45-V E	49	115	258	258	261 x 261	6	36	10	3	5,20

La livraison comprend 4 vis UKS M4X16E

La livraison comprend 1 joint UGD-V 2

4/10/2018