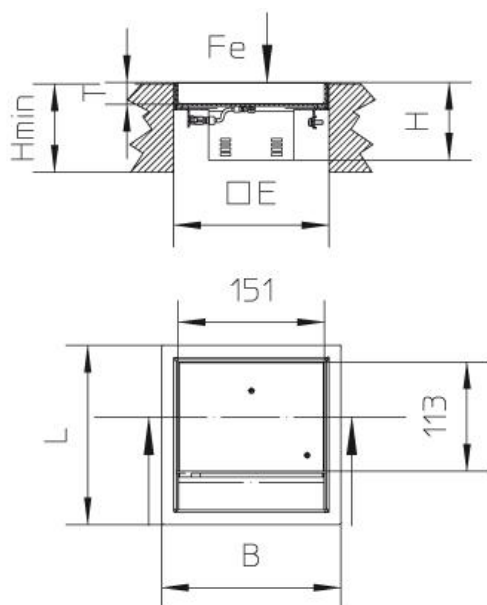


UEKDD1-2 V E, boîte de raccordement carrée, 1 boîte d'appareillage UGR1-4



Le rebord, le couvercle autofermant avec sortie latérale et le levier autofermant sont fabriqués en acier inoxydable.

La sortie de câbles s'ouvre vers le haut.

Le rebord a une bride protégeant le revêtement de sol.

Le couvercle a une épaisseur de 2 mm et la profondeur pour le revêtement dans le couvercle fait 12 ou 22 mm.

Le rebord a des grilles dans lesquelles, sur une distance de 30 mm, 1 boîte d'appareillage UGR1-4 au maximum peut être fixée à la hauteur désirée. Un maximum de 4 modules de 22,5 x 45 mm s'insèrent dans la boîte d'appareillage.

Le jeu de griffes fourni fixe la boîte de raccordement dans la chape ou dans une dalle du sol rehaussé.

Le joint fourni en caoutchouc assourdit le bruit des pas.



A utiliser pour des revêtements à nettoyer à sec

Degré d'étanchéité :
non utilisé IP30
utilisé IP 20

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

E acier inoxydable

Référence	H [mm]	Hmin [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	T [mm]	Pmax [kN]	Boîtes UGR1-4	P [kg]
UEKDD1-2 15-V E	71	80	186	186	165 x 165	12	1,5	1	1,26
UEKDD1-2 25-V E	81	90	186	186	165 x 165	22	1,5	1	1,41

La livraison comprend 2 griffes UDBS 40-80

La livraison comprend 1 joint UGD1-2-V 2

8/05/2018