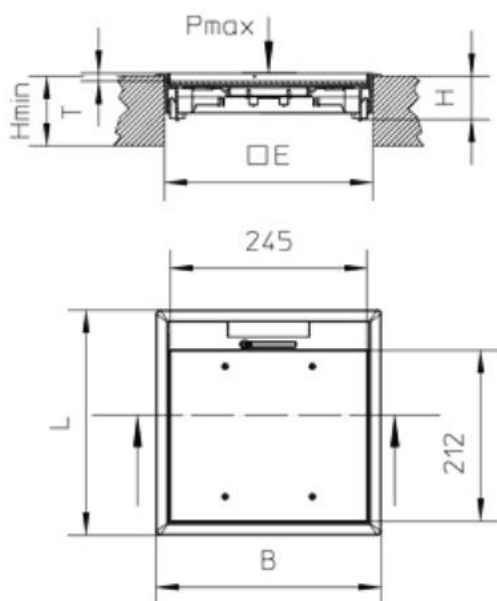


UEK3 V, boîte de raccordement carrée, 3 boîtes d'appareillage UG



Le rebord, le couvercle auto-fermant avec sortie latérale et le levier auto-fermant, sont fabriqués en polyamide, d'une couleur gris mat ou noir mat.

Le rebord a une bride, protégeant le revêtement de sol.

Le couvercle est renforcé d'une plaque d'acier de 3 mm et une profondeur de pose du revêtement de sol de 10 mm.

La sortie de câbles se rabat de 180° vers l'intérieur et ne saille donc pas.

Le rebord doit être équipé de grilles en polyamide noir UGEA3-50-S ou UGEA3-80-S dans lesquelles au maximum 3 boîtes d'appareillage UG peuvent être fixées à la hauteur souhaitée, sur une distance de au maximum 30 mm.

Les 4 griffes UDKS3-VR fournies fixent la boîte de raccordement dans la chape ou dans une dalle d'un sol rehaussé.



A utiliser pour des revêtements à nettoyer à sec

Le degré d'étanchéité :
non utilisé IP30
utilisé IP20

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

PA polyamide

Référence	H [mm]	Hmin [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	T [mm]	Pmax [kN]	Couleur	Boîtes UG	P [kg]
UEK3-V-G	58	63	280	280	260 x 260	10	2	RAL 7011	3	1,80
UEK3-V-S	58	63	280	280	260 x 260	10	2	RAL 9011	3	1,80

La livraison comprend 4 griffes UDKS3-VR

24/04/2018