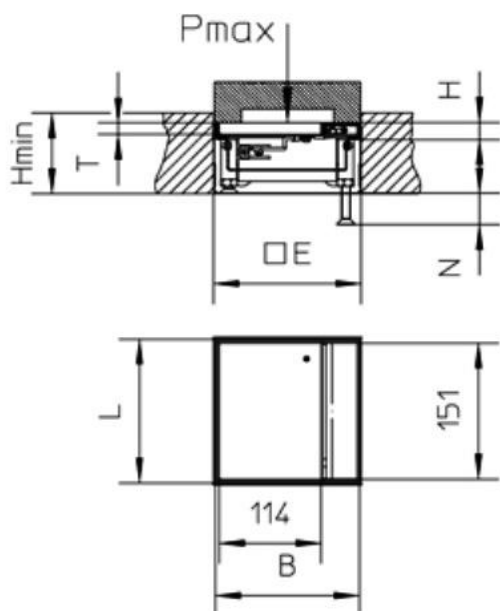


UKE160 V, boîte de raccordement carrée complète (boîte de construction, coffrage, unité de nivellement et couvercle avec sortie latérale)



La boîte de construction avec opercules défonçables M25 est fabriquée en tôle d'acier. Le corps de coffrage est fabriqué en Styropor. La cassette de l'unité de nivellement, le couvercle avec sortie latérale et le levier autofermant sont fabriqués en acier inoxydable ou laiton. Le rebord relevé du cassette et du couvercle forment un rebord de marquage. La profondeur pour le revêtement varie de 12, 19 à 22 mm, selon l'exécution choisi. 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.

S acier **STY** Styropor **E** acier inoxydable **MS** laiton **G** caoutchouc

| Référence | H [mm] | Hmin [mm] | N [mm] | B [mm] | L [mm] | E [mm] | T [mm] | Pmax [kN] | P [kg] |
|-----------------------|--------|-----------|--------|--------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| UKE160 15-V E | 15 | 90 | + 35 | 160 | 160 | 166 x 166 | 12 | 2 | 2,39 |
| UKE160 25-V E | 25 | 100 | + 35 | 160 | 160 | 166 x 166 | 22 | 2 | 2,66 |
| Référence | H [mm] | Hmin [mm] | N [mm] | B [mm] | L [mm] | E [mm] | T [mm] | Pmax [kN] | P [kg] |
| UKE160 25-V MS | 25 | 100 | + 35 | 160 | 160 | 166 x 166 | 19 | 2 | 3,19 |

29/10/2018