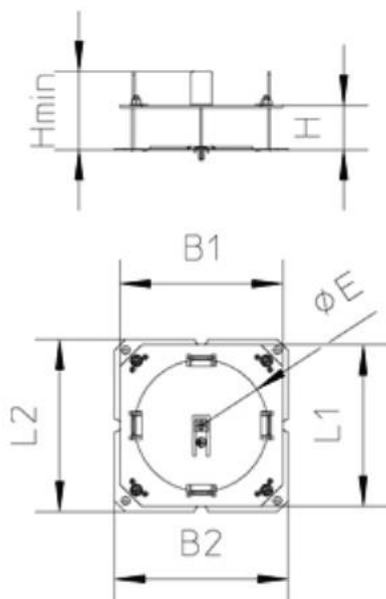


UBDHB 122R, boîte de construction vide ronde, 1 boîte d'appareillage UG-R



La boîte de construction vide est fabriquée en tôle d'acier galvanisée Sendzimir et est pourvue d'une borne de mise à la terre UBDHB Z.

Elle est apte pour la pose d'un corps de coffrage, diamètre 122 mm.

Après durcissement de la chape, le corps de coffrage est remplacé par une boîte de raccordement ronde BODO en aluminium ou en matière synthétique.

De chaque côté de la boîte de construction il y a des opercules défonçables pour pouvoir connecter des tuyaux M20 et M16. Le tube de coffrage assure une séparation acoustique et permet un montage indépendant de la hauteur du sol.

Conforme à la norme NBN EN 50085

S galvanisé Sendzimir (NBN EN 10346)

Référence	H [mm]	Hmin [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E [mm]	Boîtes UG-R	P [kg]
UBDHB 38-122R	42	73	150	160	150	160	123	1	0,64

La livraison comprend 1 borne de terre UBDHB Z

16/01/2018