

Fiche technique

Dispositif de levage pour couvercles en tôle larmée



Référence: 6049285

Le lève-couvercle permet de retirer rapidement et facilement les couvercles en tôle à damiers installés avec des pinces.



Positionner le dispositif de levage du couvercle en paire au niveau des clips du couvercle et retirer le couvercle en tôle larmée d'un mouvement uniforme.

Répéter l'opération dans le sens de la longueur jusqu'à ce que tout le couvercle soit démonté.

Le dispositif de levage du couvercle peut également être utilisé comme gabarit pour la perforation de raccordement pour les chemins de câbles coupés sur site. Pour ce faire, tourner le dispositif de levage à 180° et le positionner sur le chemin de câbles. Puis, en fonction de la hauteur d'aile, utiliser le gabarit de perforation correspondant.

CE UK
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6049285
Type	DH DBKR FS
Désignation 1	Lève couvercle
Désignation 2	pour couvercle en tôle larmée
Fabricant	OBO
Dimension	150x200x33
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Paire
Poids	22,1 kg
Unité de poids	kg/100 emb.
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,86 kg CO2e / 2 Pièce

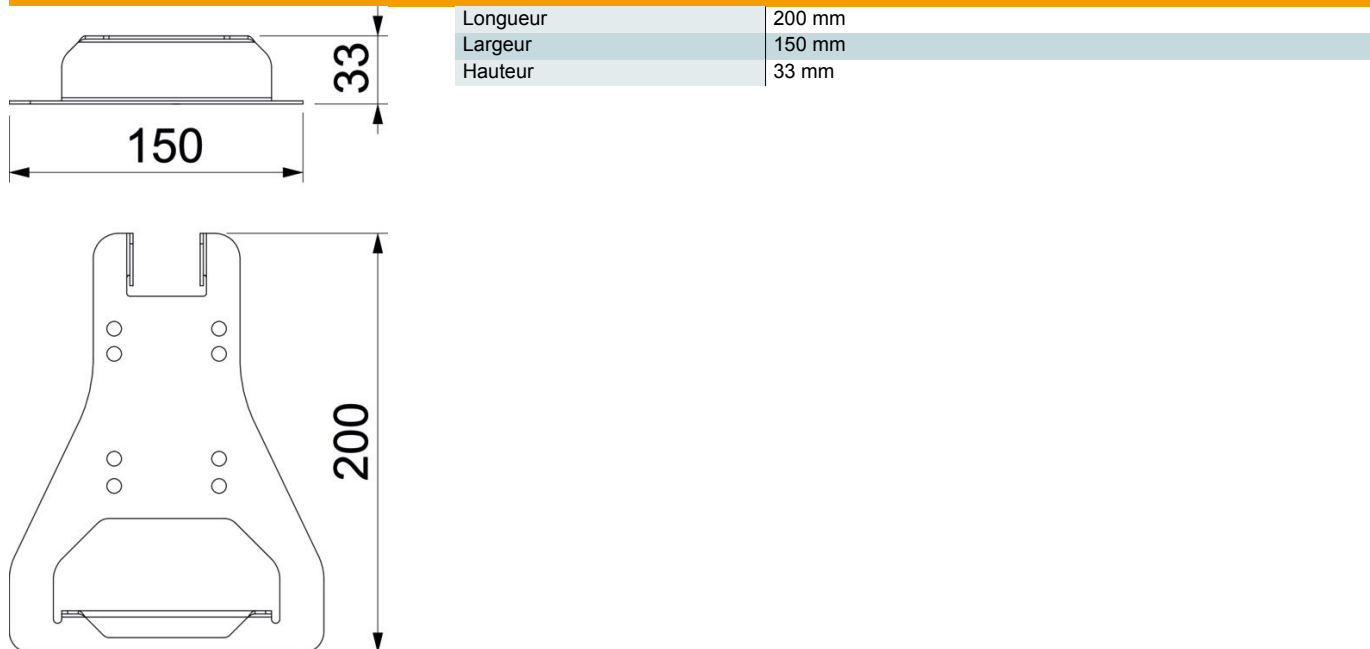
Fiche technique

Dispositif de levage pour couvercles en tôle larmée

Référence: 6049285

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Sans halogène	non
Avec protège-mains	oui
Acier inoxydable	non
Résistant aux chocs	non
Symétrique	oui