

TRAPPE ACO PAVING ACIER GALVANISE - 400X600MM H80MM B125 / 600KN

Informations produit



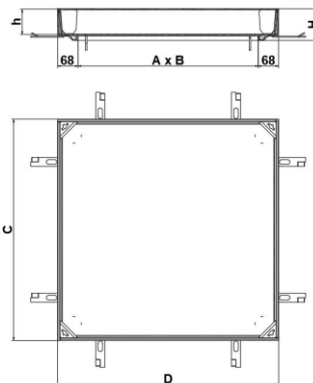
Avantages

- Matière : acier galvanisé
- Certifié conforme à la norme NF EN 124
- Résistant à la corrosion (hors agression saline ou chlorée)
- Robuste et fiable : assemblage des angles avec soudure continue
- Anti glissement - écrous mobiles de verrouillage en laiton
- Equipé d'un joint d'étanchéité à l'eau et aux odeurs
- Version acier inoxydable sur demande
- Conditionnement en carton renforcé aux angles

Description produit

- Couvercle à paver pour installer le revêtement de votre choix
- Structure renforcée - supports de renfort soudés sous le couvercle
- Aucun béton ou autre remplissage structural supplémentaire n'est nécessaire
- Système de levage 4 points avec clés fournies
- Charge : B125 selon la norme NF EN 124, soit une charge répartie de 600 kN et 2500 kN en charge répartie au m²
- Livré complet avec 4 clés de levage, pochette plastique incluant notice de pose (également disponible sur aco.fr)

Données techniques



Article	Classe	Charge répartie (kN)	Charge répartie au m ² (kN)	AxB (mm)	CxD (mm)	Hauteur du cadre H (mm)	Hauteur de remplissage h (mm)	Poids (kg)
409860	B125	600	2500	400x600	536x736	104	80	37,9