

TRAPPES ACO SERVOKAT SMART ACIER GALVANISE – 1000X1000 H80 D400 / 900KN

Informations produit



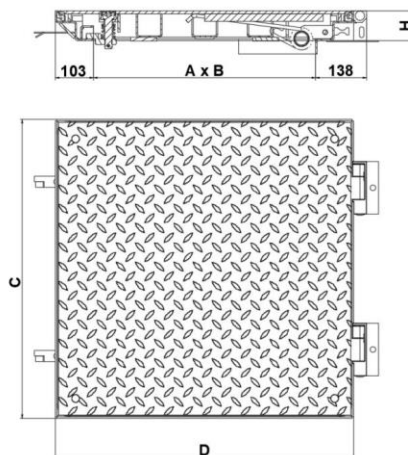
Avantages

- Matière : acier galvanisé
- Certifié conforme à la norme NF EN 124
- Assistance à l'ouverture par ressorts de torsion
- Résistance à la corrosion (hors agression saline ou chlorée)
- Durabilité : soudure continue
- Equipé d'un joint d'étanchéité à l'eau et aux odeurs
- Anti grippage - écrous mobiles de verrouillage en laiton
- Couverture antidérapante en tôle pleine larmée
- Conditionnement en carton renforcé aux angles

Description produit

- Couvercle robuste pour application extérieure adapté aux charges lourdes et dynamiques
- Très faible hauteur d'installation : 80 mm seulement
- Maintenance simplifiée : couvercle avec ressorts de torsion mécanique
- Permet une ouverture et un verrouillage facile et pratique par une seule personne
- Béquille de sécurité avec déploiement automatique évitant les fermetures accidentelles
- Verrouillage en 2 points, vis de verrouillage avec joint nitrile
- Equipé d'un joint conçu pour éviter l'accumulation d'eau entre le cadre et le couvercle
- Charge : D400 selon la norme NF EN 124, soit une charge répartie de 900 kN et 8100 kN en charge répartie au m²
- Livré complet avec clé de levage (pour dévisser, extraire et soulever), 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)	Poids (kg)
448138	D400	900	8100	1000x1000	1241x1206	80	206