

TRAPPE ACO UNIFACE ASSIST ACIER GALVANISE - 600X600MM H70MM M125 / 900KN

Informations produit



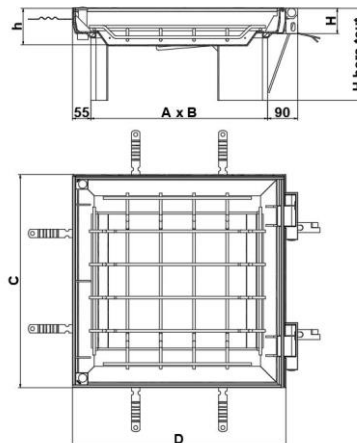
Avantages

- Matière : acier galvanisé
- Esthétique, précis et discret
- Assistance à l'ouverture par vérins à gaz
- Certifié conforme à la norme NF EN 1253-4
- Léger et résistant à la corrosion (hors agression saline ou chlorée)
- Durabilité : assemblage par soudure continue
- Equipé d'un joint d'étanchéité à l'eau et aux odeurs
- Visserie en laiton
- Tolérance minimale : ajustement parfait
- Conditionnement en carton renforcé aux angles

Description produit

- Couvercle certifié à la tenue à la charge avec un espace libre de 15 mm pour le revêtement de sol fini de votre choix
- Maintenance simplifiée : couvercle avec vérins à gaz pour ouverture assistée, à monter après remplissage béton
- Verrouillage en 2 points avec vis CHC inox A2 protégées par cache plastique
- Charge : M125 selon la norme NF EN 1253-4, soit une charge répartie de 900 kN et 2500 kN en charge répartie au m²
- Couvercle livré complète avec 2 clés de levage (pour dévisser, extraire et soulever), pochette plastique incluant notice de pose (également disponible sur aco.fr), quatre entretoises de maintien, caches plastiques dont quatre en supplément

Données techniques



Article	Classe de résistance	Charge répartie (kN)	Charge répartie au m ² (kN)	AxB (mm)	CxD (mm)	Hauteur du cadre H (mm)	Hauteur de remplissage h (mm)	Espace libre sol fini (mm)	Hauteur hors tout (mm)	Poids (kg)
406539	M125	900	2500	600x600	775x742	89	70	15	278	38