

TRAPPE ACO UNIFACE ALUMINIUM 600X600MM H70MM M125 / 900KN

Informations produit



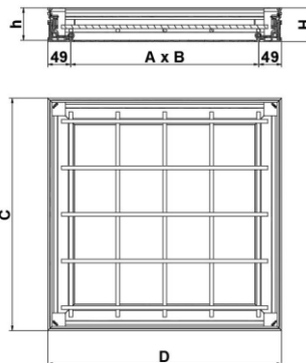
Avantages

- Matière : aluminium
- Esthétique, précis et discret
- Certifié conforme à la norme NF EN 1253-4
- Léger et résistant à la corrosion
- Durabilité : assemblage par sertissage + renforts spécifiques
- Equipé de 3 joints d'étanchéité à l'eau, aux odeurs et à la poussière
- Anti grippage - écrous mobiles de verrouillage 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
- Verrouillage en 4 points avec vis CHC inox A2 protégées par cache plastique
- Maintenance simplifiée : couvercle repositionnable grâce au verrouillage à 360°
- Couvercle disposant de 3 joints d'étanchéité à l'eau, aux odeurs et à la poussière : axe vertical, axe horizontal et joint anti-poussière facilitant l'extraction
- 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)	Poids (kg)
405345	M125	900	2500	600x600	700x700	72,5	70	15	11,43