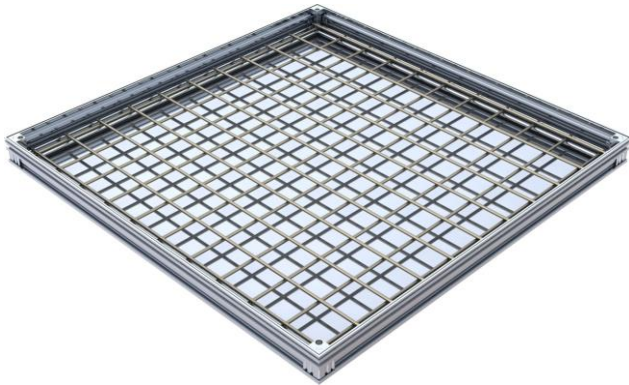


TRAPPE ACO UNIFACE ALUMINIUM 1000X1000MM H70MM L15 / 400KN

Informations produit



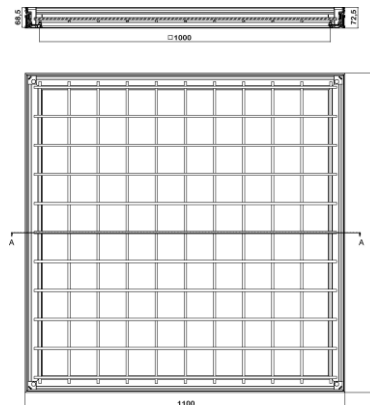
Avantages

- Accès discret et esthétique aux réseaux
- Certifié conforme à la norme NF EN 1253-4
- Economique, léger et résistant à la corrosion (saline ou chlorée) : aluminium 6063, profils extrudés haute qualité
- Durabilité : assemblage des angles sans soudure par sertissage
- Conformité à la norme anti-refoulement et compression des joints optimale : verrouillage en 4 points
- Maintenance simplifiée : couvercle repositionnable grâce au verrouillage à 360°
- Durabilité grâce à l'antigrippage : lardons mobiles de verrouillage en laiton
- Respect de la tenue à la charge et durabilité : treillis fourni aux dimensions, anti-fissurations
- Produit complet livré en carton fermé

Description produit

- Couvercle à remplir certifié avec un espace libre de 15 mm pour installer le revêtement de votre choix
- Epaisseur du profilé visible : 4 mm
- Couvercle avec fond serti
- Verrouillage en 4 points avec vis CHC inox A2 protégées par cache plastique
- 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
- Tenue à la charge L15 selon la norme NF EN 1253-4 et certificat disponible sur demande
- Charge répartie 400 kN surface côtes de passage et 300 kN au m²
- Trappe livrée 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	Charge répartie (kN)	Charge répartie au m ² (kN)	Côtes de passage (mm)	Côtes extérieures (mm)	Hauteur (mm)	Hauteur de remplissage (mm)	Poids (kg)
405350	L15	400	300	1000x1000	1100x1100	72	70	16,6