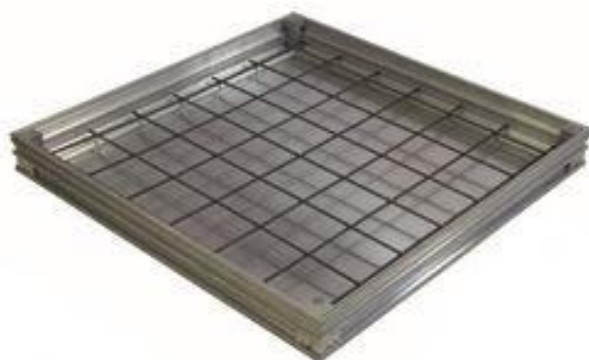


TRAPPE ACO UNIFACE ALUMINIUM 300X300MM H50MM L15 / 25KN

Informations produit



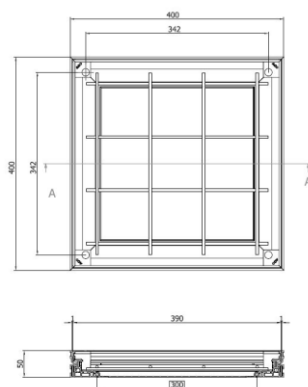
Avantages

- 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 15mm 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 protégés 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 25 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 suppléments

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) |
|---------|--------|----------------------|--|-----------------------|------------------------|--------------|-----------------------------|------------|
| 415141 | L15 | 25 | 300 | 300x300 | 400x400 | 50 | 46 | 4 |