

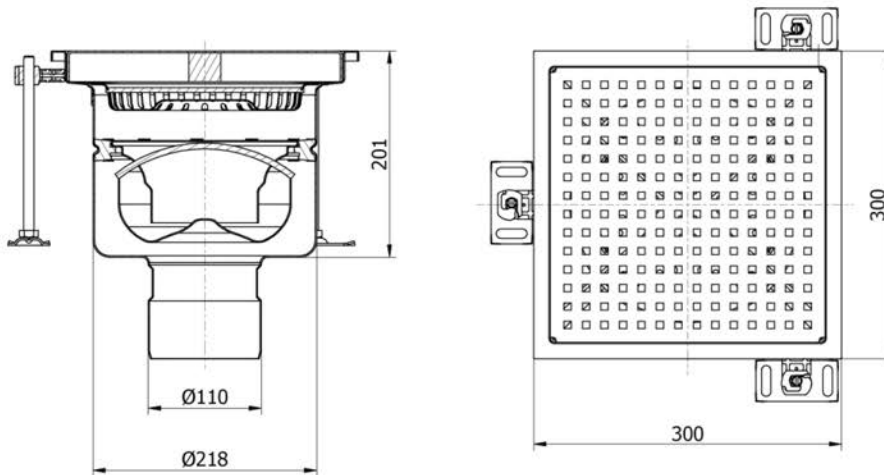
Informations produit

Avantages

- Inox AISI 304 décapé, passivé.
- Entièrement testé et certifié suivant la norme NF EN 1253.
- Conception "HygieneFirst" optimale suivant la norme NF EN 14159 et les recommandations de l'EHDG.
- Livré complet avec protection chantier et accessoire de pose.
- Système monolithique.
- Ne comporte aucune zone de rétention d'eau.
- Solution entièrement inspectable.
- Accès PMR, couverture perforée antidérapante.
- Classe L15.

Description produit

- Couverture inox perforée carré de 6mm avec picot antidérapant et finition brossée.
- Panier amovible indépendant de la cloche siphonoïde et positionné au-dessus de la garde d'eau.
- Cuve équipée d'un remplissage sous bordure en EPDM, posé en usine pour une meilleure résistance à la charge.
- Boitier siphon monolithique 218 avec débits importants et cloche inversée électropolie.
- Evacuation verticale en sortie DN 110 pour un débit de 5 l/s.
- Pieds de réglage rapide pour mise à niveau par rapport au sol fini.

Données techniques


| Article | Classe | Garde d'eau (mm) | Diamètre sortie (mm) | Débit (l/s) | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Poids (kg) |
|---------|--------|------------------|----------------------|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 305868 | L15 | 50 | 110 | 5 | 300 | 300 | 201 | 6,8 |