

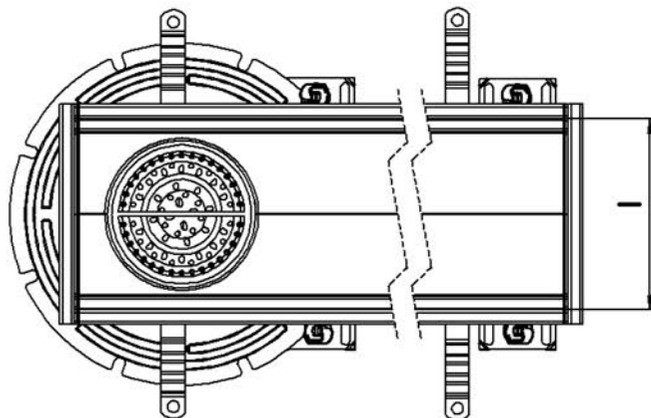
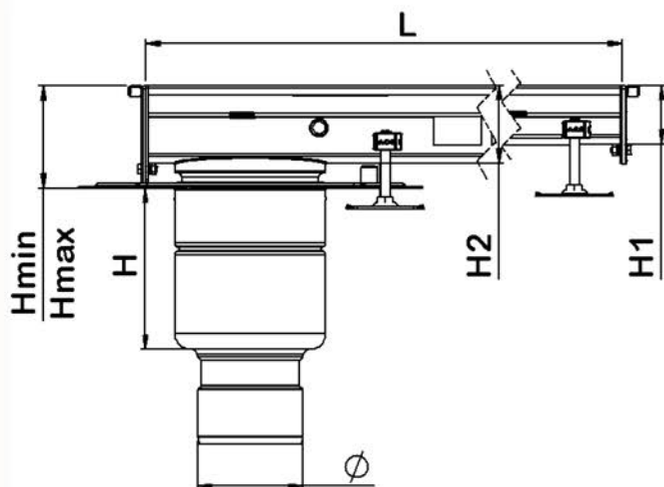
Informations produit

Avantages

- *Inox AISI 304 décapé, passivé.*
- *Entièrement testé et certifié suivant la norme NF EN 1253.*
- *Livré avec protection chantier et accessoire de pose.*
- *Ne comporte aucune zone de rétention d'eau.*
- *Solution entièrement inspectable.*
- *Large choix de grille pour répondre aux différentes applications.*

Description produit

- *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.*
- *Boîtier siphon télescopique avec cloche siphonoïde inversée électropolie démontable permettant un débit important.*
- *Evacuation verticale en bout en sortie DN 110 pour un débit minimal de 3.9 l/s.*
- *Pieds de réglage rapide pour mise à niveau par rapport au sol fini.*

Données techniques


| Article | Garde d'eau (mm) | Diamètre sortie (mm) | Débit (l/s) | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Hauteur H1 (mm) | Hauteur H2 (mm) | Hauteur (mm) | Hauteur Min/Max (mm) | Poids (kg) |
|---------|------------------|----------------------|-------------|---------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------------|------------|
| 306246 | 50 | 110 | 3,9 | 4000 | 200 | 60 | 80 | 170 | 90/135 | 29,21 |