

ACO Douche EKO Diamant

EKO Diamant, Siphon de sol en inox avec sortie verticale



Siphon de sol

Avaloir d'une pièce avec siphon à cloche, en acier inoxydable austhénique, type AISI 304 (1.4301). Tôle de 2 mm, dessus et grille 3 mm.

Le corps est arrondi, sans coins, avec siphon à cloche et une sortie verticale

- Hauteur: selon la version, voir le tableau ci-dessous
- Débit: selon la sortie (voir tableau)

| Version | 100 | 150 | 200 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|
| Surface | 100 x 100 mm | 150 x 150 mm | 200 x 200 mm |
| Hauteur | 35 mm | 39 mm | 83 mm |
| Hauteur totale | 84 mm | 94 mm | 123 mm |
| Sortie Ø | 40 mm | 50 mm | 60 mm |
| Débit (I/s) | 0,25 | 0,40 | 0,60 |

Le siphon de sol est doté de pattes d'ancrage avec ouverture pour raccord de mise à la terre.

Surface et grille

Le dessus est carré, disponible en différentes dimensions (voir tableau).

La grille ronde interposée ferme le siphon de cloche. La grille est verrouillée par une vis creuse. Elle a 3 ouvertures sous forme de fentes concentriques d'une largeur de 12 mm et convient pour surcharges de piétons ou équivalents.

Finition

Toutes les pièces sont mordancées par immersion et passivées.

La grille et la tôle supérieure sont de plus poli par electrolyse, exécution brillante.

Le dessus est muni d'un film de protection pour la pose.

Pose

L'Avaloir est posé sur une couche d'égalisation ou encastré dans la dalle en béton. La surface se situe maximum 2 mm plus bas que le niveau fini.

Méthode de mesure

Siphon de sol en acier inoxydable: par pièce.