

Siphon cuve circulaire Avec cloche - Sortie verticale

Série 160



Dimension extérieure cadre: 200x200 mm

Dimension extérieure cadre: Ø200 mm

Débit 75 l/min

Description

Dimension extérieure cuve: Ø164 mm
Profondeur cuve: 109 mm
Evacuation Ø79 mm, longueur 50 mm
Garde d'eau: 50 mm

Existe en 2 versions standard concernant le cadre supérieur:

Dimension extérieure cadre: 200x200 mm

Dimension extérieure cadre: Ø200 mm

Référence standard avec cadre extérieur 200x200 mm:

Choix de la grille: Voir photo ci-dessous

Siphon	Réf.
SRV160C AC/S1	SC00444
SRV160C AC/S1V	SC02086
SRV160C AC/S2	SC02195
SRV160C AC/S2V	SC02898
SRV160C AC/R4	SC02198

Référence standard avec cadre extérieur Ø250 mm:

Choix de la grille: Voir photo ci-dessous

Siphon	Réf.
SRV160C AD/S1	SC02494
SRV160C AD/S1V	SC02876
SRV160C AD/S2	SC02242
SRV160C AD/S2V	SC02283
SRV160C AD/R4	SC03469

Caractéristiques

Construction INOX 304. Présentation microbillée.

Cuve en tôle roulée ép. 2 mm avec cadre supérieur usiné destiné à recevoir la grille.

Raccordement à la terre sur patte de scellement

Type de grilles / Charge sur impact 100 x 100



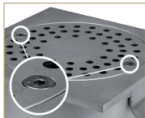
60 trous Ø 8 mm
475 DaN
(e = 5 mm)



8 trous oblongs
S2: 400 DaN (5 mm)
R4: 4 200 DaN (12 mm)

Option

Grilles S1/S2 (pour siphon cloche uniquement)



Grille avec système d'inviolabilité
(2 vis). Spécial lieux publics.

Nota : La désignation de l'option
se fait par ajout de la lettre **V** à la fin
de la codification du siphon.
Exemple : SRV160C AC/S1**V**