

# Fiche Technique - Siphon de cour

## Désignation commerciale du produit

- ⊙ Siphon de cour



## Description du produit :

- ⊙ PVC anti-choc
- ⊙ Grille centrale amovible = nettoyage facile
- ⊙ Disponible en 3 dimensions selon volume d'eau à évacuer
- ⊙ Bonne résistance aux chocs et aux conditions extérieures, traitement anti-UV
- ⊙ Montage facile : sortie femelle pour connexion à un coude 90° sur une fable hauteur d'encastrement

## Caractéristiques dimensionnelles :

Schéma	Type	Sorties	Couleur	Référence	A	B	C	D	E	F	G	H	Pc / carton
	150 x 150	D 40, 50 et 125 mm	Anthracite	3025955	149	134	40	50	63	125	52	63	6
			Gris	3025956									
			Sable	3025954									
	200 x 200	D 63, 75 et 90 mm	Anthracite	3025952	199	179	63	75	90	-	72	87	6
			Gris	3025953									
			Sable	3025951									
	250 x 250	D 100 mm	Anthracite	3025949	249	210	-	100	-	200	72	87	4
			Gris	3025950									
			Sable	3025948									

## Applications :

- ⊙ Le siphon de cour est le moyen idéal de recueil des eaux ruisselantes en extérieur partout où l'encombrement est un facteur clé. En effet, par sa conception il permet un raccordement facile et compact au réseau d'évacuation.
- ⊙ Son design assure une garde d'eau suffisante pour éviter les remontées d'odeurs.



Wavin France

ZI La Feuillouse, BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier  
 T. +33 (0)4 70 48 48 48 | F. +33 (0)4 70 45 21 51 | wavin@wavin.fr | Découvrez nos solutions sur [www.wavin.fr](http://www.wavin.fr)

Gestion des eaux pluviales | Chauffage et rafraîchissement | Distribution eau et gaz | Gestion des eaux usées | Gaines télécom



CONNECT TO BETTER