



3

ACO Basicdrain

Drainage en zones pavillonnaires

[RETOUR AU SOMMAIRE](#)



ACO Basicdrain – caniveaux en béton polymère avec grilles montées, sans pente

ACO Basicdrain 100	Caniveaux avec grilles montées, sans pente, 1000 mm	Feuillure intégrée béton polymère	56
ACO Basicdrain 150	Caniveaux avec grilles montées, sans pente, 1000 mm	Feuillure intégrée béton polymère	57
ACO Basicdrain 200	Caniveaux avec grilles montées, sans pente, 1000 mm	Feuillure intégrée béton polymère	58
ACO Basicdrain 300	Caniveaux avec grilles clavetées montées, sans pente, 1000 mm	Feuillure intégrée béton polymère	59



Déclaration de conformité selon la directive DPC : www.aco.fr



ACO Basicdrain
Informations en ligne



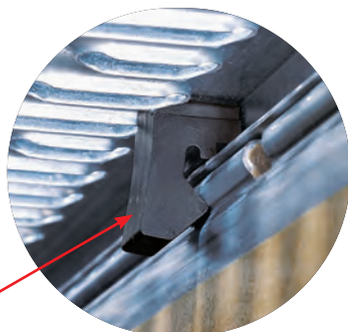
ACO Basicdrain

Les caniveaux de drainage linéaire extérieur ACO Basicdrain, en béton polymère, se posent facilement en milieu urbain, dans des zones à faible trafic.

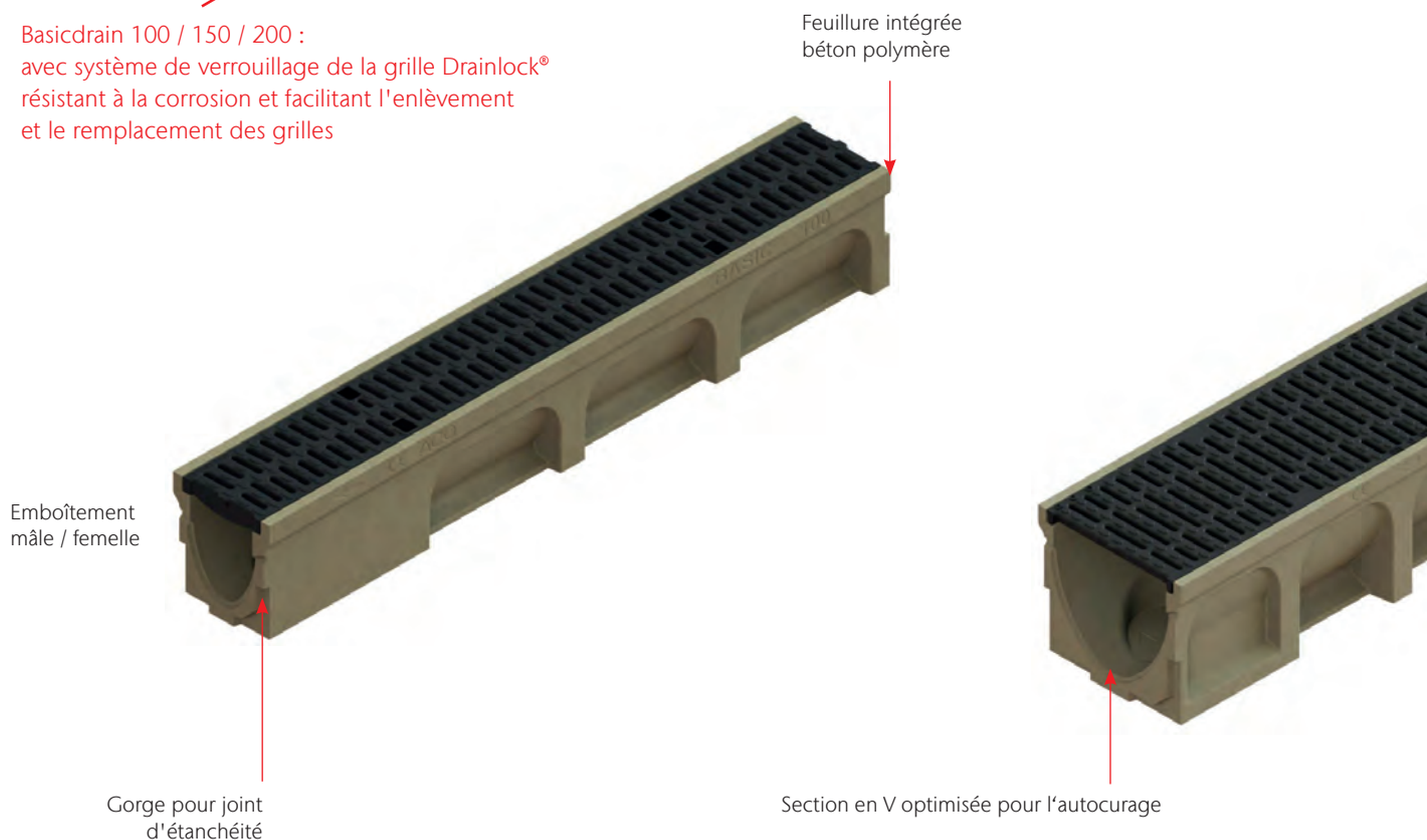
Le faible poids du caniveau et de ses composants facilitent la mise en oeuvre lors de l'installation sur le chantier et diminue ainsi le coût global du projet.

La surface parfaitement lisse du béton polymère permet un écoulement rapide des eaux de surface. L'entretien est facilité grâce à la section en V qui garantit un auto-curage optimal.

Classes de charge
 C250
Caractéristiques
    
Largeurs nominales
100/150/200/300 mm
Matériau
Béton polymère avec feuillure intégrée béton et grille fonte
Domaines d'application
<ul style="list-style-type: none">• Milieu urbain• Zones pavillonnaires à faible trafic



Basicdrain 100 / 150 / 200 :
avec système de verrouillage de la grille Drainlock®
résistant à la corrosion et facilitant l'enlèvement
et le remplacement des grilles





Basicdrain 300 :
grilles fixées
par clavettes
(2 clavettes/ml)



Renforts latéraux



ACO Basicdrain 100

3

Avantages produits

- Béton Polymère
 - Système de verrouillage Drainlock® résistant à la corrosion
 - Feuillure intégrée Béton Polymère, 14 mm
 - Section en V optimisée pour l'autocurage
 - Manuportable, facile à poser
 - Accès PMR
 - Classe C250
- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
 - Dépose et pose rapide des grilles pour faciliter l'entretien
 - Dédié aux zones à faible trafic
 - Sortie verticale préformée DN110
 - Système d'emboîtement mâle/femelle
 - Largeur utile : 100 mm

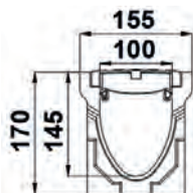
Caniveaux Basicdrain 100 avec grilles fonte montées, sans pente, 1000 mm

- Grille passerelle en fonte montée, encastrée dans les feuillures
- Hauteur : 170 mm
- Largeur extérieure : 155 mm
- Surface d'absorption : 371 cm²/m

- Classe de résistance :



Dimensions		Type	Hauteur	Section	Hauteur	Poids	Nbre	N°
Long.	Larg.	N°	entrée/ sortie	hydraul.	Fil d'eau		[Pc	d'article
[mm]	[mm]		[mm]	[cm ²]	[mm]	[kg]	Pal]	



1 000	100	-	170/170	103	145	24,4	28	303234
-------	-----	---	---------	-----	-----	------	----	--------

ACO Basicdrain 150

Avantages produits

- Béton Polymère
- Système de verrouillage Drainlock® résistant à la corrosion
- Feuillure intégrée Béton Polymère, 14 mm
- Section en V optimisée pour l'autocurage
- Manuportable, facile à poser
- Accès PMR
- Classe C250

- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Dépose et pose rapide des grilles pour faciliter l'entretien
- Dédié aux zones à faible trafic
- Sortie verticale préformée DN160
- Système d'emboîtement mâle/femelle
- Largeur utile : 150 mm

Caniveaux Basicdrain 150 avec grilles fonte montées, sans pente, 1000 mm

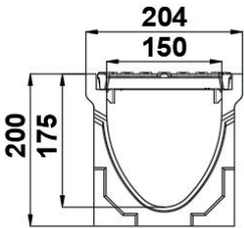
- Grille passerelle en fonte montée, encastrée dans les feuillures
- Hauteur : 200 mm
- Largeur extérieure : 204 mm
- Surface d'absorption : 578 cm²/m

- Classe de résistance :



C250



	Dimensions		Type	Hauteur	Section	Hauteur	Poids	Nbre	N°
	Long.	Larg.	N°	entrée/ sortie	hydraul.	Fil d'eau		[Pc	d'article
	[mm]	[mm]		[mm]	[cm ²]	[mm]	[kg]	Pal]	
	1 000	150	-	200/200	186	175	34,0	20	303051

ACO Basicdrain 200

3

Avantages produits

- Béton Polymère
- Système de verrouillage Drainlock® résistant à la corrosion
- Feuillure intégrée Béton Polymère, 14 mm
- Section en V optimisée pour l'autocurage
- Manuportable, facile à poser
- Accès PMR
- Classe C250

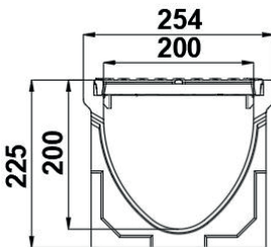
- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Dépose et pose rapide des grilles pour faciliter l'entretien
- Dédié aux zones à faible trafic
- Sortie verticale préformée DN160
- Système d'emboîtement mâle/femelle
- Largeur utile : 200 mm

Caniveaux Basicdrain 200 avec grilles fonte montées, sans pente, 1000 mm

- Grille passerelle en fonte montée, encastrée dans les feuillures
- Hauteur : 225 mm
- Largeur extérieure : 254 mm
- Surface d'absorption : 740 cm²/m

- Classe de résistance :



	Dimensions		Type	Hauteur entrée/ sortie [mm]	Section hydraul. [cm ²]	Hauteur Fil d'eau [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc Pal]	N° d'article
	Long. [mm]	Larg. [mm]	N°						
	1 000	200	-	225/225	286	200	46,0	16	304479

ACO Basicdrain 300

Avantages produits

- Béton Polymère
- Grilles fixées par clavettes (2 clavettes/ml)
- Feuillure intégrée Béton Polymère, 14 mm
- Accès PMR
- Classe C250

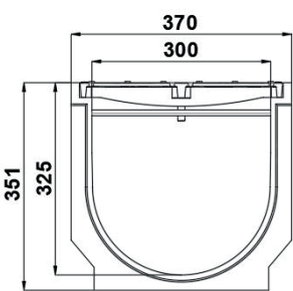
- Élément de caniveau conforme à la norme NF EN 1433
- Dédié aux zones à faible trafic
- Sortie verticale préformée DN200
- Système d'emboîtement mâle/femelle
- Largeur utile : 300 mm

Caniveaux Basicdrain 300 avec grilles fonte clavetées et montées, sans pente

- Grille passerelle en fonte montée, encastrée dans les feuillures
- Hauteur : 351 mm
- Largeur extérieure : 370 mm
- Surface d'absorption : 1260 cm²/m

- Classe de résistance :



	Dimensions		Type	Hauteur	Section	Hauteur	Poids	Nbre	N°
	Long.	Larg.	N°	entrée/ sortie	hydraul.	Fil d'eau	[kg]	[Pc Pal]	d'article
	[mm]	[mm]		[mm]	[cm ²]	[mm]			
	1 000	300	-	351/351	801	325	75,3	9	14439