

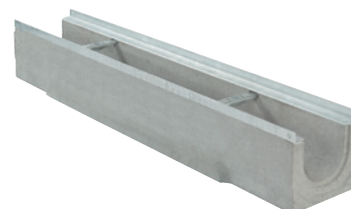
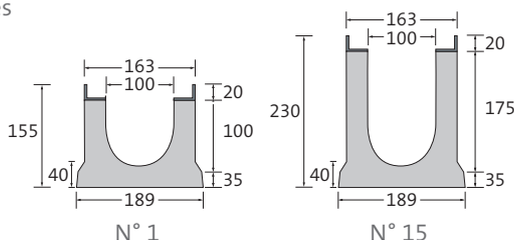
BIRCOLight® avec feuillures en acier | DN 100 AS



De la conception esthétique à la manutention aisée

Élément de caniveau avec sécurité anti-soulèvement | avec pente intérieure de 0,5%

- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud compatibles Easylock (fixation rapide)
- + Réserve pour joint d'étanchéité



Description	Longueur	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur à la rainure/languette	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Caniveau n° 1	1000 mm	163/189 mm	155/160 mm	36,0 kg	A 15 - E 600	021001
Caniveau n° 2	1000 mm	163/189 mm	160/165 mm	37,0 kg	A 15 - E 600	021002
Caniveau n° 3	1000 mm	163/189 mm	165/170 mm	38,7 kg	A 15 - E 600	021003
Caniveau n° 4	1000 mm	163/189 mm	170/175 mm	39,3 kg	A 15 - E 600	021004
Caniveau n° 5	1000 mm	163/189 mm	175/180 mm	39,7 kg	A 15 - E 600	021005
Caniveau n° 6	1000 mm	163/189 mm	180/185 mm	40,7 kg	A 15 - E 600	021006
Caniveau n° 7	1000 mm	163/189 mm	185/190 mm	41,2 kg	A 15 - E 600	021007
Caniveau n° 8	1000 mm	163/189 mm	190/195 mm	41,7 kg	A 15 - E 600	021008
Caniveau n° 9	1000 mm	163/189 mm	195/200 mm	42,2 kg	A 15 - E 600	021009
Caniveau n° 10	1000 mm	163/189 mm	200/205 mm	42,7 kg	A 15 - E 600	021010
Caniveau n° 11	1000 mm	163/189 mm	205/210 mm	43,2 kg	A 15 - E 600	021011
Caniveau n° 12	1000 mm	163/189 mm	210/215 mm	44,2 kg	A 15 - E 600	021012
Caniveau n° 13	1000 mm	163/189 mm	215/220 mm	44,7 kg	A 15 - E 600	021013
Caniveau n° 14	1000 mm	163/189 mm	220/225 mm	45,2 kg	A 15 - E 600	021014
Caniveau n° 15	1000 mm	163/189 mm	225/230 mm	45,7 kg	A 15 - E 600	021015

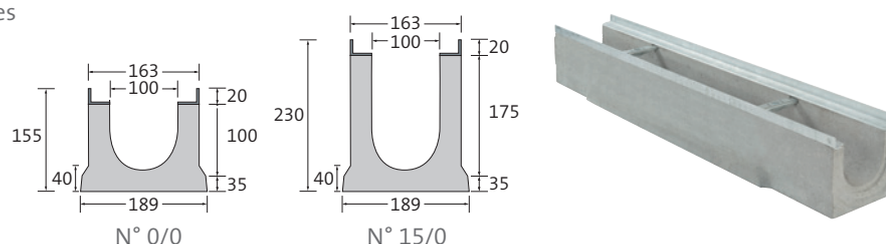
Possibilité de fabrication spéciale avec feuillures en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).

Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.



Élément de caniveau avec sécurité anti-soulèvement | sans pente intérieure

- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud compatibles Easylock (fixation rapide)
- + Réserve pour joint d'étanchéité



Description	Longueur	Largeur à la feuillure/ au sol	Hauteur à la rainure/ languette	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Caniveau n° 0/0	500 mm	163/189 mm	155/155 mm	17,9 kg	A 15 – E 600	021031
Caniveau n° 0/0	1000 mm	163/189 mm	155/155 mm	36,2 kg	A 15 – E 600	021026
Caniveau n° 0/0 avec manchon PVC DN 110	1000 mm	163/189 mm	155/155 mm	33,0 kg	A 15 – E 600	021033
Caniveau n° 5/0	500 mm	163/189 mm	180/180 mm	19,9 kg	A 15 – E 600	021032
Caniveau n° 5/0	1000 mm	163/189 mm	180/180 mm	39,7 kg	A 15 – E 600	021027
Caniveau n° 5/0 avec manchon PVC DN 110	1000 mm	163/189 mm	180/180 mm	38,5 kg	A 15 – E 600	021034
Caniveau n° 10/0	1000 mm	163/189 mm	205/205 mm	42,7 kg	A 15 – E 600	021028
Caniveau n° 15/0	1000 mm	163/189 mm	230/230 mm	45,7 kg	A 15 – E 600	021029

Possibilité de fabrication spéciale avec feuillures en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).

Caniveau plat | sans pente intérieure

- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud compatibles Easylock (fixation rapide)
- + Réserve pour joint d'étanchéité



Description	Longueur	Largeur à la feuillure/ au sol	Hauteur à la rainure/ languette	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Hauteur 80	1000 mm	163/165 mm	80/80 mm	20,2 kg	A 15 – E 600	031026
Hauteur 100	1000 mm	163/165 mm	100/100 mm	24,2 kg	A 15 – E 600	031027
Hauteur 120	1000 mm	163/165 mm	120/120 mm	25,7 kg	A 15 – E 600	031028

Possibilité de fabrication spéciale avec feuillures en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).

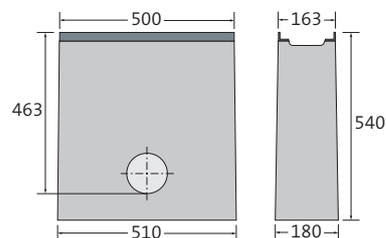
Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.



BIRCOLight® avec feuillures en acier DN 100 AS

Avaloir en ligne | en 1 partie

- + Raccordement de caniveau sur 1 ou 2 côtés jusqu'au n° 15/0
- + Panier décanteur PP
- + Manchon scellé avec joint pour raccord de tuyau DN 110
- + Siphon interne, compatible tuyau PP et PVC DN 110
- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud compatibles Easylock (fixation rapide)



Description	Longueur aux feuillures/au sol	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Avaloir en ligne	500/510 mm	163/180 mm	540 mm	61,4 kg	A 15 – E 600	021035

Possibilité de fabrication spéciale avec feuillures en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).
Siphon externe, pour sortie DN 110 avec manchon (n° d'article 605010).

Grille fonte | fentes doubles

- + Peinte en noir par immersion
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	3,4 kg	2x fentes 45/16 mm	444 cm ² /m	A 15 – C 250	0210721	0210721e 
500 mm	153 mm	3,8 kg	2x fentes 45/16 mm	444 cm ² /m	A 15 – E 600	0210751	0210751e 

Disponible en finition galvanisée ou avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Grille fonte | fentes étroites

- + Peinte en noir par immersion
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	3,9 kg	fentes 100/6 mm	260 cm ² /m	A 15 – C 250	021073	021073e 
500 mm	153 mm	4,8 kg	fentes 100/6 mm	260 cm ² /m	A 15 – E 600	021071	021071e 

Disponible avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

Grille à barreaux longitudinaux | fonte

- + Peinte en noir par immersion
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Norme PMR respectée 



Classification C 250



Classification E 600

Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	4,6 kg	mailles 73/10 mm	716 cm ² /m	A 15 – C 250	021095	021095e 
500 mm	153 mm	5,6 kg	mailles 32/10 mm	614 cm ² /m	A 15 – E 600	021096	021096e 

Disponible avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Grille design ellipse | fonte

- + Peinte en noir par immersion
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	6,0 kg	-	417 cm ² /m	A 15 – E 600	021077	021077e 

Disponible avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Grille caillebotis | fonte

- + Peinte en noir par immersion
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	3,7 kg	mailles 20/30 mm	815 cm ² /m	A 15 – C 250	021085	021085e

Disponible en finition galvanisée ou avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).

Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

BIRCOLight® avec feuillures en acier DN 100 AS

Grille à barreaux longitudinaux | acier galvanisé à chaud

- + 2 boulons M8/A2 par ml
- + Norme PMR respectée 



Classification A 15



Classification C 250

Description	Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article	
galv. à chaud	500 mm	153 mm	2,1 kg	mailles 185/12 mm	1170 cm ² /m	A 15	0210871	
galv. à chaud	1000 mm	153 mm	3,9 kg	mailles 225/12 mm	1190 cm ² /m	A 15	0210861	
galv. à chaud	500 mm	153 mm	3,0 kg	mailles 72/11 mm	984 cm ² /m	A 15 – C 250	0210981	
galv. à chaud	1000 mm	153 mm	6,0 kg	mailles 72/11 mm	987 cm ² /m	A 15 – C 250	0210971	

Également disponible en acier inoxydable (V2A).

Grille passerelle | acier galvanisé

- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml
(variante, seulement galvanisé)
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock	
500 mm	153 mm	1,3 kg	fentes 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15	021066	021066e	
1000 mm	153 mm	2,7 kg	fentes 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15	021056	021056e	
500 mm	153 mm	2,6 kg	fentes 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15 – C 250	021068	021068e	
1000 mm	153 mm	5,4 kg	fentes 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15 – C 250	021058	021058e	

Également disponible en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).

Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

Grille caillebotis | acier galvanisé à chaud

- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante, seulement galvanisé)
- + Norme PMR respectée, voir pictogramme 

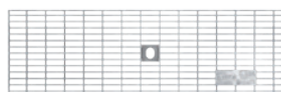


Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	1,9 kg	mailles 30/15 mm	1035 cm ² /m	A 15 - B 125	021061	021061e 
1000 mm	153 mm	3,8 kg	mailles 30/15 mm	1035 cm ² /m	A 15 - B 125	021051	021051e 
500 mm	153 mm	2,0 kg	mailles 30/30 mm	1080 cm ² /m	A 15 - C 250	021062	021062e
1000 mm	153 mm	3,9 kg	mailles 30/30 mm	1080 cm ² /m	A 15 - C 250	021052	021052e
500 mm	153 mm	2,1 kg	mailles 30/15 mm	1035 cm ² /m	A 15 - C 250	021063	021063e 
1000 mm	153 mm	4,4 kg	mailles 30/15 mm	1035 cm ² /m	A 15 - C 250	021053	021053e 
500 mm	153 mm	4,4 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - E 600	0210641	0210641e 
1000 mm	153 mm	8,2 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - E 600	0210541	0210541e 

Grilles en partie disponibles en acier inoxydable V2A (fixation rapide non disponible en V2A).

Grille caillebotis | acier galvanisé à chaud

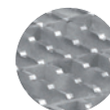
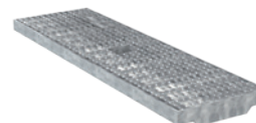
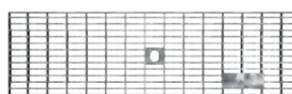
- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Antidérapant R 10 selon la norme allemande DIN 51130
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	2,1 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - B 125	021094fr	021094fre 
1000 mm	153 mm	4,2 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - B 125	021093fr	021093fre 

Grille caillebotis | acier galvanisé à chaud

- + 2 boulons M12/A2 par ml
- + 2 fixations Easylock par ml (variante)
- + Antidérapant R 11 selon la norme allemande DIN 51130
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article avec boulonnage	N° d'article avec Easylock
500 mm	153 mm	2,1 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - B 125	021094fr11	021094fr11e 
1000 mm	153 mm	3,9 kg	mailles 30/10 mm	1051 cm ² /m	A 15 - B 125	021093fr11	021093fr11e 

Pour les classes D 400 et E 600, merci de considérer les instructions de pose spécifiques.
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.