

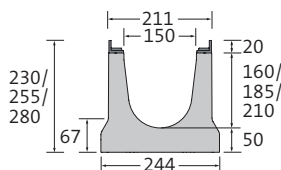
# BIRCOLight® avec feuillures en fonte | DN 150



Nouveau design – qualité éprouvée

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

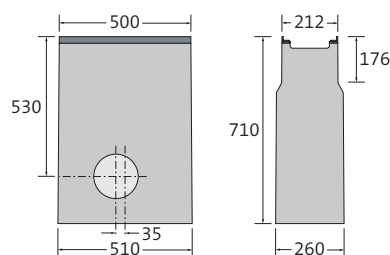
- + Feuillures en fonte massive
- + Feuillures avec traitement par cataphorèse
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Réserve pour joint d'étanchéité



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	211/244 mm	230/230 mm	31,7 kg	A 15 – E 600	217131
Caniveau n° 0/0	1000 mm	211/244 mm	230/230 mm	63,4 kg	A 15 – E 600	217126
Caniveau n° 0/0 avec manchon PVC DN 160	1000 mm	211/244 mm	230/230 mm	62,2 kg	A 15 – E 600	217133
Caniveau n° 5/0	1000 mm	211/244 mm	255/255 mm	67,1 kg	A 15 – E 600	217127
Caniveau n° 10/0	1000 mm	211/244 mm	280/280 mm	70,8 kg	A 15 – E 600	217128

Avaloir en ligne | en 1 partie

- + Feuillures en fonte massive
- + Feuillures avec traitement par cataphorèse
- + Raccordement de caniveau sur 1 ou 2 côtés  
jusqu'au n° 10/0
- + Manchon scellé avec joint pour raccord de tuyau  
DN 160
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille




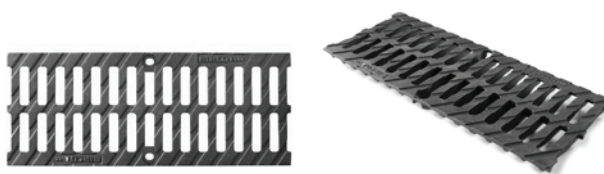
Description	Longueur à la feuillure/au sol	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Avaloir en ligne	500/510 mm	212/260 mm	710 mm	112,2 kg	A 15 – E 600	217135



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 fonte | fentes doubles


- + Peinte en noir par immersion
- + 4 boulons M8/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glisserment
- + Norme PMR respectée 

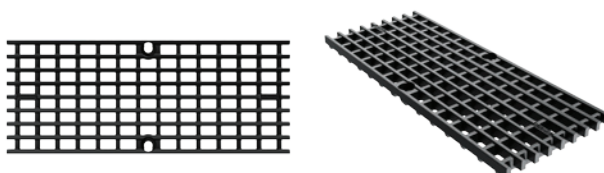



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	200 mm	20 mm	5,6 kg	2x fentes 68/16 mm	685 cm <sup>2</sup> /m	A 15 – C 250	217172 
500 mm	200 mm	20 mm	6,1 kg	2x fentes 68/16 mm	685 cm <sup>2</sup> /m	A 15 – E 600	217175 

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

## Grille à barreaux longitudinaux | fonte


- + Peinte en noir par immersion
- + 4 boulons M8/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glisserment
- + Norme PMR respectée 

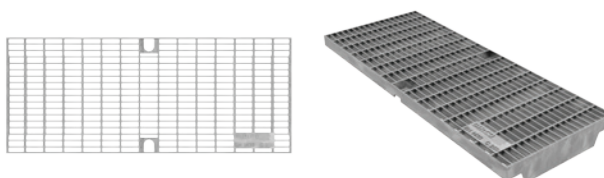



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	200 mm	20 mm	5,5 kg	28 x 17 mm	960 cm <sup>2</sup> /m	A 15 – D 400	217196 

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

## Grille caillebotis | acier galvanisé à chaud

- + 4 boulons M8/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glisserment
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	200 mm	20 mm	4,0 kg	mailles 30/10 mm	1405 cm <sup>2</sup> /m	A 15 – C 250	217163 
1000 mm	200 mm	20 mm	7,9 kg	mailles 30/10 mm	1427 cm <sup>2</sup> /m	A 15 – C 250	217153 

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.