

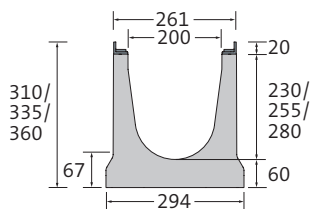
BIRCOLight® avec feuillures en fonte | DN 200



Nouveau design – qualité éprouvée

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

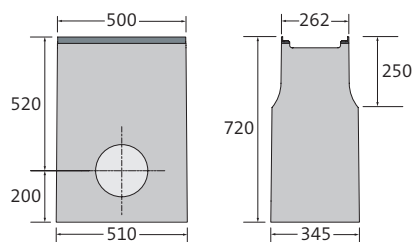
- + Feuillures en fonte massive
- + Feuillures avec traitement par cataphorèse
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Réserve pour joint d'étanchéité



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	261/294 mm	310/310 mm	47,0 kg	A 15 – D 400	217231
Caniveau n° 0/0	1000 mm	261/294 mm	310/310 mm	93,5 kg	A 15 – D 400	217226
Caniveau n° 0/0 avec manchon PVC DN 200	1000 mm	261/294 mm	310/310 mm	92,7 kg	A 15 – D 400	217233
Caniveau n° 5/0	1000 mm	261/294 mm	335/335 mm	97,1 kg	A 15 – D 400	217227
Caniveau n° 10/0	1000 mm	261/294 mm	360/360 mm	100,8 kg	A 15 – D 400	217228

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 200
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille




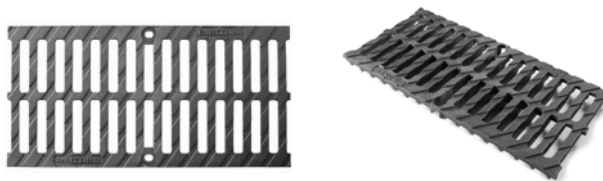
Description	Longueur à la feuillure/au sol	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Avaloir en ligne	500/510 mm	262/345 mm	720 mm	136,2 kg	A 15 – D 400	217235



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 




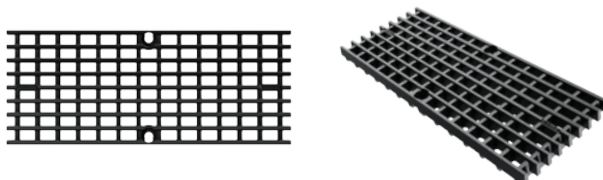
Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	250 mm	20 mm	5,8 kg	2x fentes 93/18 mm	962 cm ² /m	A 15 – C 250	217272 ¹⁾ 
500 mm	250 mm	20 mm	6,9 kg	2x fentes 93/18 mm	962 cm ² /m	A 15 – D 400	217274 


¹⁾ disponible à partir de septembre 2023

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 

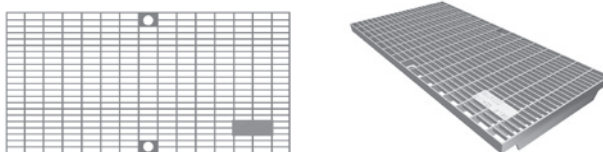




Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	250 mm	20 mm	7,5 kg	28 x 17 mm	1222 cm ² /m	A 15 – D 400	217296 

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	250 mm	20 mm	4,3 kg	mailles 30/10 mm	1783 cm ² /m	A 15 – B 125	217294 
1000 mm	250 mm	20 mm	8,4 kg	mailles 30/10 mm	1807 cm ² /m	A 15 – B 125	217293 

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.