


BIRCOcornières à fente

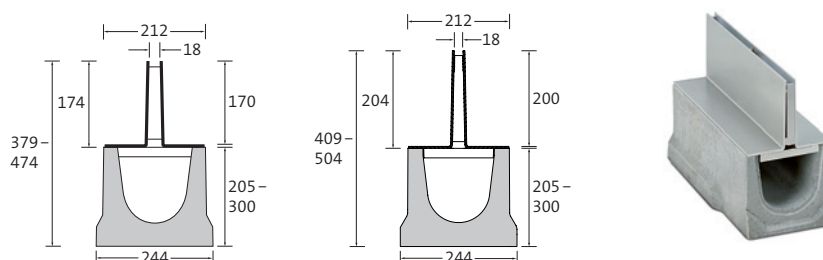
pour DN 150 AS



La solution de drainage invisible – épaisseur du matériau 4 mm

Cornières à fente | symétriques | acier galvanisé à chaud | épaisseur du matériau 4 mm


- + Pour élément de caniveau
- + Norme PMR respectée 

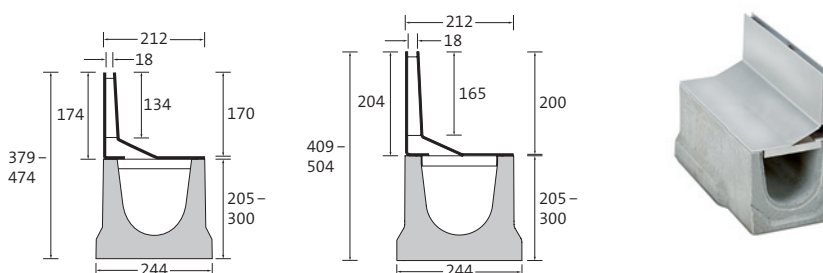




Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	212 mm	174 mm	8,7 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083560 
1000 mm	212 mm	174 mm	18,5 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083550 
500 mm	212 mm	204 mm	9,7 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087560 
1000 mm	212 mm	204 mm	19,0 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087550 

Autres hauteurs réalisables.
Également disponible en acier inoxydable (V2A).

Cornières à fente | asymétriques | acier galvanisé à chaud | épaisseur du matériau 4 mm

- + Pour élément de caniveau
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	212 mm	174 mm	8,9 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083561 
1000 mm	212 mm	174 mm	17,5 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083551 
500 mm	212 mm	204 mm	9,9 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087561 
1000 mm	212 mm	204 mm	19,4 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087551 


Autres hauteurs réalisables.
Également disponible en acier inoxydable (V2A).

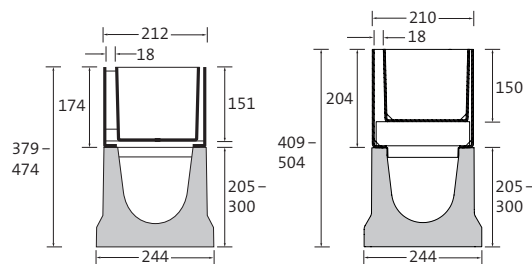
Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.




BIRCOcornières à fente pour DN 150

Insert de nettoyage | en 2 parties | acier galvanisé à chaud | épaisseur du matériau 4 mm

- + Pour élément de caniveau/avaloir
- + Avec insert amovible de nettoyage ou de révision
- + À remplir
- + Norme PMR respectée 

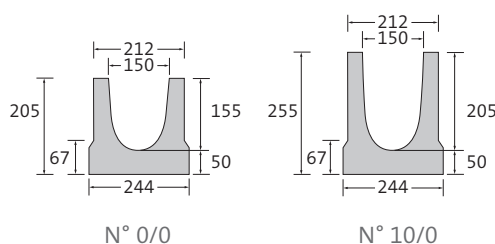


Description	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article	
Symétrique	500 mm	212 mm	174 mm	21,2 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083387	
Asymétrique	500 mm	212 mm	174 mm	17,6 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	083487	
Symétrique	500 mm	212 mm	204 mm	24,6 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087387	
Asymétrique	500 mm	212 mm	204 mm	20,3 kg	fentes 18 mm	180 cm ² /m	A 15 – E 600	087487	

Autres hauteurs réalisables, prix sur demande. Également disponible en acier inoxydable (V2A), prix sur demande.

Élément de caniveau DN 150 AS pour cornières à fente/inserts de nettoyage | sans pente intérieure

- + Élément de caniveau avec sécurité anti-soulèvement
- + Arêtes en béton recouvertes par cornières à fente/insert de nettoyage
- + Réservation pour joint d'étanchéité
- + Élément de caniveau avec pente intérieure sur demande

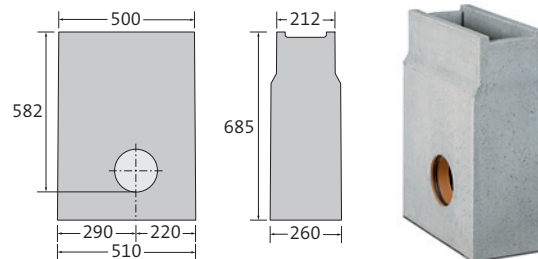


Description	Longueur	Largeur en haut/au sol	Hauteur à la rainure/languettes	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
N° 0/0	500 mm	212/244 mm	205/205 mm	31,2 kg	A 15 – E 600	083731
N° 0/0	1000 mm	212/244 mm	205/205 mm	59,0 kg	A 15 – E 600	083726
N° 5/0	1000 mm	212/244 mm	230/230 mm	63,0 kg	A 15 – E 600	083727
N° 10/0	1000 mm	212/244 mm	255/255 mm	67,0 kg	A 15 – E 600	083728

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

Avaloir DN 150 AS pour inserts de nettoyage | en 1 partie

- + Raccordement de caniveau sur 1 ou 2 côtés jusqu'au n° 10/0
- + Panier décanteur PP
- + Manchon scellé avec joint pour raccord de tuyau DN 160



Description	Longueur en haut/au sol	Largeur en haut/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Jusqu'au n° 10/0	500/510 mm	212/260 mm	685 mm	109,2 kg	A 15 – E 600	083736

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.

