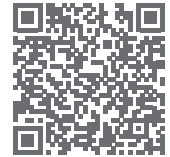


BIRCOmax-i® | DN 320

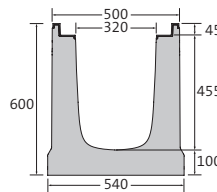
Stabilité optimale et drainage maximal



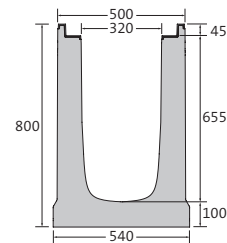
Z-74.4-160

Éléments de caniveau | sans pente intérieure

- + Cornière en fonte massive de 5 mm scellée dans le béton
- + Cornière avec traitement par cataphorèse
- + Avec armature
- + Avec réservation pour joint d'étanchéité visible
- + Avec sécurité anti-soulèvement sur la longueur des parois latérales
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Produit homologué par l'institut allemand pour la technique du bâtiment (DIBt), N° Z-74.4-160



Hauteur 600



Hauteur 800

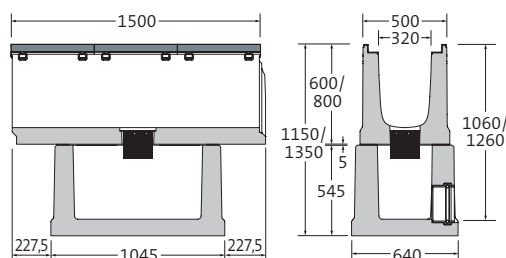
Description	Longueur	Largeur à la cornière/ au sol	Hauteur extérieure/ intérieure	Poids	Volume de rétention par ml	Classification EN 1433 Type I	N° d'article
Caniveau H 600	1500 mm	500/540 mm	600/455 mm	557 kg	132,6 l	A 15 - F 900	0683200627
Caniveau H 600	3000 mm	500/540 mm	600/455 mm	1114 kg	132,6 l	A 15 - F 900	0683200629
Caniveau H 800	1500 mm	500/540 mm	800/655 mm	698 kg	195,8 l	A 15 - F 900	0683200827
Caniveau H 800	3000 mm	500/540 mm	800/655 mm	1398 kg	195,8 l	A 15 - F 900	0683200829

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



Avaloir en ligne | en 2 parties

- + Consiste en 2 parties : une partie supérieure (caniveau) avec carottage vertical DN 200, une partie inférieure avec sortie DN 200 et manchon PP inclu
- + Douilles incorporées pour la manutention (dans la partie inférieure)
- + Raccordement de caniveau sur 2 côtés
- + Panier décanteur avec traitement par cataphorèse
- + Cornière en fonte massive de 5 mm scellée dans le béton
- + Cornière avec traitement par cataphorèse
- + Avec réservation pour joint d'étanchéité visible
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille




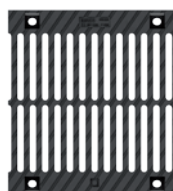
Coupe de principe




Description	Longueur aux feuillures/au sol	Largeur aux feuillures/au sol	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	N° d'article
Set ¹⁾ : Avaloir en ligne pour hauteur 600 mm	1500/1045 mm	500/640 mm	1150 mm	1069 kg	A 15 - F 900	0683200667
Set ¹⁾ : Avaloir en ligne pour hauteur 800 mm	1500/1045 mm	500/640 mm	1350 mm	1207 kg	A 15 - F 900	0683200867

¹⁾ Le set comprend : caniveau longueur 1,5 m et avaloir 1,0 m (partie basse)

Grille fonte | fentes doubles

- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement
- + Norme PMR respectée 




Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article	
500 mm	437 mm	45 mm	19,7 kg	2x fentes 162/18 mm	1531 cm ² /m	A 15 - D 400	0683200091	
500 mm	437 mm	45 mm	23,9 kg	2x fentes 162/18 mm	1531 cm ² /m	A 15 - E 600	0683200092	
500 mm	437 mm	45 mm	30,0 kg	2x fentes 162/18 mm	1531 cm ² /m	A 15 - F 900	0683200093	

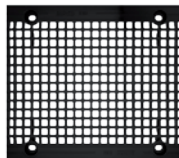
Disponible en finition galvanisée ou avec traitement par cataphorèse en combinaison avec thermolaquage et couleur selon nuancier RAL (BIRCOcolor).


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

BIRCOmax-i® DN 320

Grille caillebotis | fonte

- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	437 mm	45 mm	22,4 kg	mailles 18/18 mm	1620 cm ² /m	A 15 – E 600	0683200086 

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

Grille nid d'abeille | fonte


- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	437 mm	45 mm	30,0 kg	mailles 19/57 mm	1754 cm ² /m	A 15 – E 600	0683200079

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

Plaque fonte Hexagone

- + Plaque fonte pleine
- + Peinte en noir par immersion
- + 8 boulons M12/A2 par ml
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Ouverture d'admission	Section d'admission	Classification EN 1433	N° d'article
500 mm	437 mm	45 mm	30,4 kg	-	-	A 15 – E 600	0683200076 

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

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