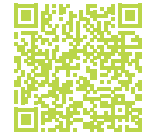


# BIRCOtopline®

## Largeur 210

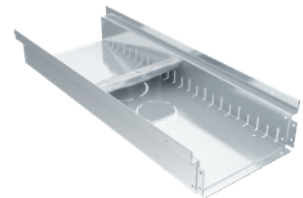
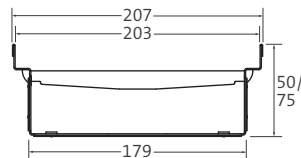


Nouveau système avec deux hauteurs et pieds d'ajustement

CANIVEAU | ACIER GALVANISÉ | PERFORÉ SUR UN CÔTÉ

TEC\*

- + Avec filetage pour pieds d'ajustement
- + Boulonnage optionnel
- + Accessible en fauteuil roulant



Pour grilles à clipser ou à boulonner

**i** Clavettes de fixation et de rigidification : 2 pcs par ml

DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR EN HAUT/AU SOL	HAUTEUR	POIDS	CLASSE	N° D'ARTICLE
Hauteur 1 avec sortie perforée DN/OD 75 – 100	500 mm	207/179 mm	50 mm	1,2 kg	piéton	0663031
Hauteur 1, galvanisé	1000 mm	207/179 mm	50 mm	2,5 kg	piéton	0663021
Hauteur 1, galvanisé	2000 mm	207/179 mm	50 mm	4,9 kg	piéton	0663011
Hauteur 2 avec sortie DN/OD 75 – 100	500 mm	207/179 mm	75 mm	1,4 kg	piéton	0663121
Hauteur 2, galvanisé	1000 mm	207/179 mm	75 mm	2,9 kg	piéton	0663111
Hauteur 2, galvanisé	2000 mm	207/179 mm	75 mm	5,7 kg	piéton	0663101

Également disponible en acier inoxydable (V2A).

CANIVEAU D'ANGLE | ACIER GALVANISÉ | FERMÉ

TEC\*

- + Avec filetage pour pieds d'ajustement
- + Boulonnage optionnel
- + Accessible en fauteuil roulant



Pour grilles à clipser ou à boulonner


**i** Clavettes de fixation et de rigidification : 2 pcs par pièce

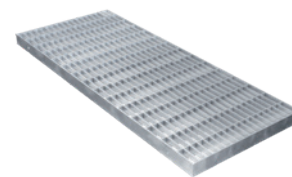
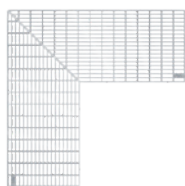
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR EN HAUT/AU SOL	HAUTEUR	POIDS	CLASSE	N° D'ARTICLE
Hauteur 1, caniveau d'angle 500x500 mm	500 mm	207/179 mm	50 mm	2,0 kg	piéton	0663041
Hauteur 2, caniveau d'angle 500x500 mm	500 mm	207/179 mm	75 mm	2,4 kg	piéton	0663131

Également disponible en acier inoxydable (V2A).

## GRILLE CAILLEBOTIS | ACIER GALVANISÉ

TEC\*

- + À clipser
- + Norme PMR respectée 




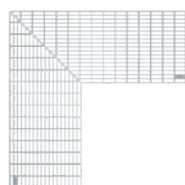
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	202 mm	20 mm	2,2 kg	mailles 30/10 mm	1509 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663811 
Galvanisée	1000 mm	202 mm	20 mm	4,4 kg	mailles 30/10 mm	1517 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663801 
Pour caniveau d'angle, galvanisé	500 mm	202 mm	20 mm	3,6 kg	mailles 30/10 mm	1188 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663821 

Également disponible en acier inoxydable (V2A).

## GRILLE CAILLEBOTIS | ACIER GALVANISÉ

TEC\*

- + 2 vis à tête bombée  
3,5 x 19 mm / A2 par ml
- + Set de vissage inclus
- + Norme PMR respectée 


Illustration détaillée  
Set de vissage

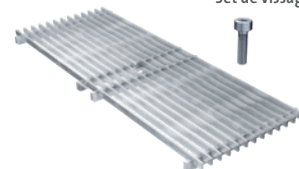
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	202 mm	20 mm	2,2 kg	mailles 30/10 mm	1503 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663811vs 
Galvanisée	1000 mm	202 mm	20 mm	4,4 kg	mailles 30/10 mm	1511 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663801vs 
Pour caniveau d'angle, galvanisé	500 mm	202 mm	20 mm	3,6 kg	mailles 30/10 mm	1183 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0663821vs 

Également disponible en acier inoxydable (V2A).

## GRILLE À BARREAUX LONGITUDINAUX | ACIER GALVANISÉ

TEC\*

- + 2 boulons M8/A2 par ml (inbus)
- + Set de vissage inclus
- + Norme PMR respectée 

Illustration détaillée  
Set de vissage

DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	202 mm	20 mm	2,0 kg	fentes 205/12 mm	1550 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0668761vs 
Galvanisée	1000 mm	202 mm	20 mm	3,0 kg	fentes 225/12 mm	1577 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0668771vs 
Pour caniveau d'angle, galvanisé	500 mm	202 mm	20 mm	3,0 kg	fentes 205/12 mm	1227 cm <sup>2</sup> /m	piéton	0668751vs 

Également disponible en acier inoxydable (V2A).