

BIRCOtopline®

Largeur 100



Nouveau système avec trois hauteurs et pieds d'ajustement

CANIVEAU | PERFORÉ SUR UN CÔTÉ | ACIER GALVANISÉ

TEC*

- + Avec filetage pour pieds d'ajustement
- + Avec ou sans clavette de fixation
- + Boulonnage optionnel
- + Accessible en fauteuil roulant

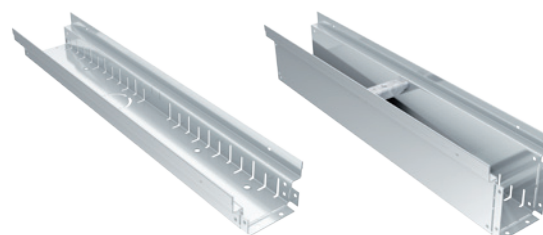
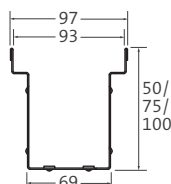


Illustration :
pour grilles à clipser


Illustration :
pour grilles à boulonner

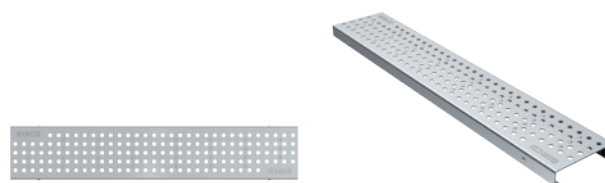
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR EN HAUT/AU SOL	HAUTEUR	POIDS	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Hauteur 1 avec sortie pré-perforée DN 50	500 mm	97/69 mm	50 mm	0,8 kg	piéton	48 pcs	0660031 •
Hauteur 1	1000 mm	97/69 mm	50 mm	1,6 kg	piéton	96 pcs	0660021 •
Hauteur 1	2000 mm	97/69 mm	50 mm	3,2 kg	piéton	48 pcs	0660051 •
Hauteur 2 avec sortie pré-perforée DN 50	500 mm	97/69 mm	75 mm	1,0 kg	piéton	48 pcs	0660121 •
Hauteur 2	1000 mm	97/69 mm	75 mm	2,0 kg	piéton	96 pcs	0660111 •
Hauteur 2	2000 mm	97/69 mm	75 mm	4,0 kg	piéton	48 pcs	0660151 •
Hauteur 3 avec sortie pré-perforée DN 50	500 mm	97/69 mm	100 mm	1,2 kg	piéton	48 pcs	0660221
Hauteur 3	1000 mm	97/69 mm	100 mm	2,4 kg	piéton	96 pcs	0660211
Hauteur 3	2000 mm	97/69 mm	100 mm	4,8 kg	piéton	48 pcs	0660251



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

GRILLE PERFORÉE | TROUS ROUNDS | ACIER GALVANISÉ

TEC*

- + À clipser
- + Norme PMR respectée 




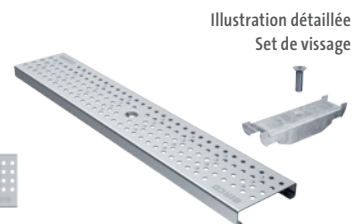
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	92 mm	20 mm	0,8 kg	Ø 6mm	89 cm ² /m	piéton	24 pcs	0660511 • 
Galvanisée	1000 mm	92 mm	20 mm	1,5 kg	Ø 6mm	91 cm ² /m	piéton	48 pcs	0660501 • 



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

GRILLE PERFORÉE | TROUS RONDS | ACIER GALVANISÉ

TEC*

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




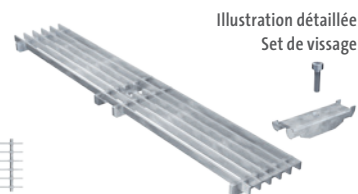
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	92 mm	20 mm	0,8 kg	Ø 6mm	86 cm ² /m	piéton	24 pcs	0660511vs • 
Galvanisée	1000 mm	92 mm	20 mm	1,5 kg	Ø 6mm	88 cm ² /m	piéton	48 pcs	0660501vs • 



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

GRILLE À BARREAUX LONGITUDINAUX | ACIER GALVANISÉ

TEC*

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




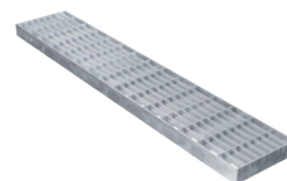
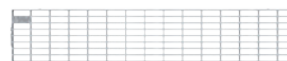
DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	92 mm	20 mm	0,9 kg	fentes 205/12 mm	699 cm ² /m	piéton	25 pcs	0665761vs • 
Galvanisée	1000 mm	92 mm	20 mm	1,8 kg	fentes 225/12 mm	712 cm ² /m	piéton	100 pcs	0665771vs • 



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

GRILLE CAILLEBOTIS | ACIER GALVANISÉ

TEC*

- + À clipser
- + Norme PMR respectée 
- + Antidérapant R 10 selon la norme allemande DIN 51130



DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	92 mm	20 mm	1,1 kg	mailles 30/10 mm	679 cm ² /m	piéton	50 pcs	0660811 • 
Galvanisée	1000 mm	92 mm	20 mm	2,2 kg	mailles 30/10 mm	684 cm ² /m	piéton	250 pcs	0660801 • 

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

GRILLE CAILLEBOTIS | ACIER GALVANISÉ

TEC*


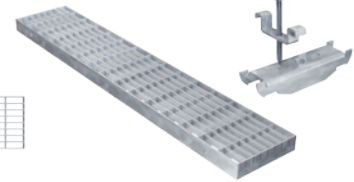
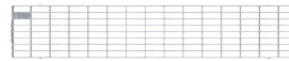


- + 2 vis à tête bombée
3,5 x 19 mm / A2 par ml
- + Set de vissage inclus
- + Norme PMR respectée 
- + Antidérapant R 10 selon
la norme allemande DIN 51130

Illustration détaillée
Set de vissage



DESCRIPTION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	POIDS	OUVERTURE D'ADMISSION	SECTION D'ADMISSION	CLASSE	PALETTE	N° D'ARTICLE
Galvanisée	500 mm	92 mm	20 mm	1,1 kg	mailles 30/10 mm	673 cm ² /m	piéton	50 pcs	0660811vs • 
Galvanisée	1000 mm	92 mm	20 mm	2,3 kg	mailles 30/10 mm	679 cm ² /m	piéton	250 pcs	0660801vs • 

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