



4

ACO Brickslot  
Drainage discret

[RETOUR AU SOMMAIRE](#)



## ACO Brickslot – Couvertures à fente

<b>ACO Brickslot 100</b>	Couvertures et éléments de visite	Classe C250	136
		Classe D400	138
<b>ACO Brickslot 150</b>	Couvertures et éléments de visite	Classe C250	139
		Classe D400	140
<b>ACO Brickslot 200</b>	Couvertures et éléments de visite	Classe C250	141
		Classe D400	142
<b>ACO Brickslot 300</b>	Couvertures et éléments de visite	Classe C250	143
		Classe D400	144



Déclaration de conformité selon  
la directive DPC : [www.aco.fr](http://www.aco.fr)











# ACO Brickslot 100

## Avantages produits








- Feuillure en acier galvanisé ou acier inoxydable de 4 mm
- Discrète et esthétique
- Couverture à fente décalée
- Fente avec retour pour prévenir le risque de bouchage
- Hauteur de couverture 10,5 et 15 cm pour s'adapter à tout type de revêtement
- Disponible en fente de 8 à 18 mm
- Forte capacité hydraulique
- Galvanisation à chaud pour une meilleure durée de vie
- Accès PMR
- Classe C250, D400

## Couvertures Brickslot à fente 8 et 18 mm, classe C250

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
	Long. [mm]	Larg. [mm]							
Couverture à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	1 000	123		<b>18</b>	100	105	6,5	-	305924
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	1 000	123		<b>18</b>	100	150	8	-	305927
Elément de visite à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	500	123		<b>18</b>	100	105	6	-	305926
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	500	123		<b>18</b>	100	150	7,8	-	305929

	Dimensions		Classe de résist.	Fente	Largeur caniveau	Hauteur	Poids	Nbre	N° d'article
	Long.	Larg.							
	[mm]	[mm]							
<b>Couverture à double fente acier inoxydable</b>									
	1 000	123		<b>2x8</b>	100	105	5,53	-	445938
<b>Élément de visite double fente acier inoxydable</b>									
	500	123		<b>2x8</b>	100	105	5,26	-	445940
<b>Couverture à triple fente acier inoxydable</b>									
	1 000	123		<b>3x8</b>	100	105	6,01	-	445941
<b>Élément de visite triple fente acier inoxydable</b>									
	500	123		<b>3x8</b>	100	105	5,84	-	445943
<b>Couverture à fente Strip acier inoxydable</b>									
	1 000	123		<b>10</b>	100	105	5,69	-	445944
<b>Élément de visite à fente Strip acier inoxydable</b>									
	500	123		<b>10</b>	100	105	6,8	-	445946

## Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe D400

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article	
	Long.	Larg.								
	[mm]	[mm]								
<b>Couverture à simple fente en acier galvanisé</b>										
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>				<b>18</b>	100	105	6,52	-	305930
	1 000	123								
	<b>Hauteur 15 cm</b>				<b>18</b>	100	150	8	-	305933
1 000	123									
<b>Hauteur 20 cm</b>				<b>18</b>	100	200	9	-	300223	
1 000	123									
<b>Élément de visite à simple fente en acier galvanisé</b>										
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>				<b>18</b>	100	105	6,1	-	305932
	500	123								
	<b>Hauteur 15 cm</b>				<b>18</b>	100	150	7,8	-	305935
500	123									
<b>Hauteur 20 cm</b>				<b>18</b>	100	200	10,1	-	300224	
500	123									











# ACO Brickslot 150




## Avantages produits

- Feuillure en acier galvanisé ou acier inoxydable de 4 mm
- Discrète et esthétique
- Couverture à fente décalée
- Fente avec retour pour prévenir le risque de bouchage
- Hauteur de couverture 10,5 et 15 cm pour s'adapter à tout type de revêtement
- Disponible en fente de 18 mm
- Forte capacité hydraulique
- Galvanisation à chaud pour une meilleure durée de vie
- Accès PMR
- Classes C250, D400

## Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe C250

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
	Long. [mm]	Larg. [mm]							
Couverture à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	1 000	173		<b>18</b>	150	105	7,6	-	305936
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	1 000	173		<b>18</b>	150	150	9	-	305939
Élément de visite à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	500	173		<b>18</b>	150	105	7,1	-	305938
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	500	173		<b>18</b>	150	150	9	-	305941

### Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe D400

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article	
	Long. [mm]	Larg. [mm]								
	Couverture à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>				<b>18</b>	150	105	7,1	-	305942
	1 000	173								
	<b>Hauteur 15 cm</b>				<b>18</b>	150	150	9	-	305945
	1 000	173								
<b>Hauteur 20 cm</b>				<b>18</b>	150	200	10,2	-	300225	
	1 000	173								
Élément de visite à simple fente en acier galvanisé										
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>				<b>18</b>	150	105	7,2	-	305944
	500	173								
	<b>Hauteur 15 cm</b>				<b>18</b>	150	150	9	-	305947
	500	173								
<b>Hauteur 20 cm</b>				<b>18</b>	150	200	9,8	-	300226	
	500	173								

# ACO Brickslot 200

## Avantages produits

- Feuillure en acier galvanisé ou acier inoxydable de 4 mm
- Discrète et esthétique
- Couverture à fente décalée
- Fente avec retour pour prévenir le risque de bouchage
- Hauteur de couverture 10,5 et 15 cm pour s'adapter à tout type de revêtement
- Disponible en fente de 18 mm
- Forte capacité hydraulique
- Galvanisation à chaud pour une meilleure durée de vie
- Accès PMR
- Classes C250, D400

## Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe C250

Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur de caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
Long. [mm]	Larg. [mm]							

### Couverture à simple fente en acier galvanisé

#### Hauteur 10,5 cm



1 000	223		18	200	105	9,1	-	305948
-------	-----	---	----	-----	-----	-----	---	--------

#### Hauteur 15 cm

1 000	223		18	200	150	8,1	-	305951
-------	-----	---	----	-----	-----	-----	---	--------

### Élément de visite à simple fente en acier galvanisé

#### Hauteur 10,5 cm



500	223		18	200	105	8,1	-	305950
-----	-----	---	----	-----	-----	-----	---	--------

#### Hauteur 15 cm

500	223		18	200	150	10,1	-	305953
-----	-----	---	----	-----	-----	------	---	--------



## Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe D400









	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
	Long.	Larg.							
	[mm]	[mm]							
<b>Couverture à simple fente en acier galvanisé</b>									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>			<b>18</b>	200	105	10	-	305954
	1 000	223							
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	1 000	223		<b>18</b>	200	150	11,5	-	305957
	<b>Hauteur 20 cm</b>								
	1 000	223		<b>18</b>	200	200	12,5	-	300227
<b>Élément de visite à simple fente en acier galvanisé</b>									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>			<b>18</b>	200	105	8,6	-	305956
	500	223							
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	500	223		<b>18</b>	200	150	9,6	-	305959
	<b>Hauteur 20 cm</b>								
	500	223		<b>18</b>	200	200	13	-	300228

# ACO Brickslot 300







## Avantages produits

- Feuillure en acier galvanisé ou acier inoxydable de 4 mm
- Discrète et esthétique
- Couverture à fente décalée
- Fente avec retour pour prévenir le risque de bouchage
- Hauteur de couverture 18 cm pour s'adapter à tout type de revêtement
- Disponible en fente de 18 mm
- Forte capacité hydraulique
- Galvanisation à chaud pour une meilleure durée de vie
- Accès PMR
- Classes C250, D400

## Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe C250

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
	Long. [mm]	Larg. [mm]							
Couverture à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	1 000	323		<b>18</b>	300	105	18,27	-	306005
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	1 000	323		<b>18</b>	300	150	19,8	-	306001
Élément de visite à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	500	323		<b>18</b>	300	105	8,1	-	306006
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	500	323		<b>18</b>	300	150	10,1	-	306002

### Couvertures Brickslot à fente 18 mm, classe D400

	Dimensions		Classe de résist.	Fente [mm]	Largeur caniveau [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]	Nbre [Pc/Pal]	N° d'article
	Long. [mm]	Larg. [mm]							
	Couverture à simple fente en acier galvanisé								
	<b>Hauteur 10,5 cm</b>								
	1 000	323		<b>18</b>	300	105	21,17	-	306007
	<b>Hauteur 15 cm</b>								
	1 000	323		<b>18</b>	300	150	22,8	-	306003
	<b>Hauteur 20 cm</b>								
	1 000	323		<b>18</b>	300	200	23,8	-	300229
Élément de visite à simple fente en acier galvanisé									
	<b>Hauteur 20 cm</b>								
	500	323		<b>18</b>	300	200	16,2	-	300230