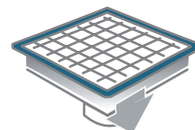


# Caniveaux compacts

sans reprise de l'étanchéité

**Dn 100**



Largueurs

**172 à 450 mm**



## Fabrication

Fabrication acier inoxydable de qualité EN 1. 4301/304 avec prise de terre et pattes de scellement.

Composition de caniveaux standards :

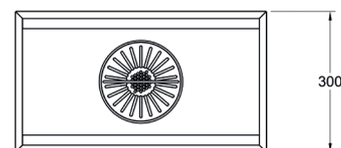
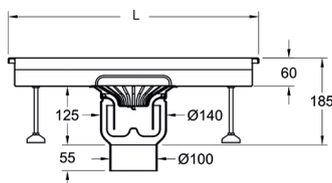
- Un boîtier de siphon Dn 100 évacuation centrale ou en extrémité à sortie verticale ou horizontale
- Un caniveau avec grille caillebotis amovible résistance de 15 kN ( ou 125 Kn sur demande)
- Encombrement réduit avec une profondeur du caniveau de 60 mm. Garde d'eau de 50 mm, selon la norme EN NF 1253 1
- Intégré au caniveau, un siphon cloche inversée entièrement démontable, pour un entretien facile et une hygiène impeccable

## Dimensions

### Évacuation centrale



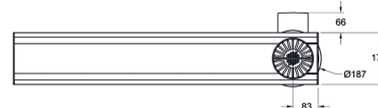
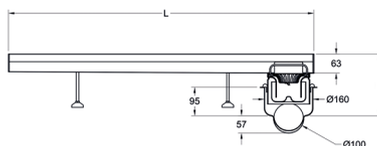
CXFA300VS053C



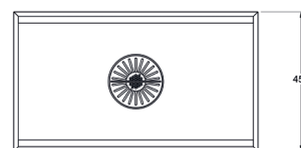
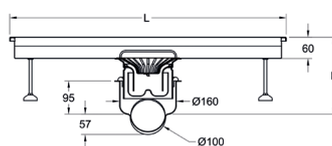
### Évacuation en extrémité



CXTA172HSI00E

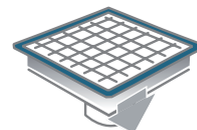


CXTA450HS078C



# Caniveaux compacts

sans reprise de l'étanchéité **Dn 100**



Largeurs

172 à 450 mm

## Application

Cafétérias, restaurants d'entreprise, cuisines industrielles, industries agro-alimentaires...

## Profil de grille



Caillebotis

Bon à savoir...

Techneau

Équipements de sol

Les dimensions indiquées ci-dessous sont les plus courantes. Sur demande, nous vous proposons des longueurs adaptées à votre chantier.

Retrouvez notre formulaire en page 80.

## Caractéristiques techniques

### Caniveau 172

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale						Évacuation SORTIE en extrémité					
Longueur L	Référence	H max**	H min**	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)		Référence	H max	H min	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)		
1006	CXTA172VS100C	243	173	de 2,6 à 3	12	<input type="checkbox"/>	CXTA172VS100E	243	173	de 2,6 à 3	11,5	<input type="checkbox"/>	
1506	CXTA172VS150C	243	173		16	<input type="checkbox"/>	CXTA172VS150E	243	173		15,5	<input type="checkbox"/>	
2006	CXTA172VS200C	243	173		20	<input type="checkbox"/>	CXTA172VS200E	243	173		19,5	<input type="checkbox"/>	
Longueur L	Référence	H max**	H min**	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)		Référence	H max	H min	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)		
1006	CXTA172HS100C	243	173	de 2 à 2,6	11,5	<input type="checkbox"/>	CXTA172HS100E	243	173	de 2 à 2,6	11,5	<input type="checkbox"/>	
1506	CXTA172HS150C	243	173		15,5	<input type="checkbox"/>	CXTA172HS150E	243	173		15,5	<input type="checkbox"/>	
2006	CXTA172HS200C	243	173		19,5	<input type="checkbox"/>	CXTA172HS200E	243	173		19,5	<input type="checkbox"/>	

### Caniveau 300

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale						Évacuation SORTIE en extrémité					
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*		Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*		
300	CXFA300VS030C <sup>(i)</sup>	6,9	184		2,7	<input type="checkbox"/>	Réalisable sur mesure						<input type="checkbox"/>
530	CXFA300VS053C	8,8				<input type="checkbox"/>	CXFA300VS053E	8,8	184		2,7	<input type="checkbox"/>	
780	CXFA300VS078C	11,7				<input type="checkbox"/>	CXFA300VS078E	11,8				<input type="checkbox"/>	
1030	CXFA300VS103C	14,7				<input type="checkbox"/>	CXFA300VS103E	14,8				<input type="checkbox"/>	
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*		Référence	Poids (kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*		
300	CXTA300HS030C <sup>(i)</sup>	8,2	251	181	2,1 à 2,8	<input type="checkbox"/>	Réalisable sur mesure						<input type="checkbox"/>
530	CXTA300HS053C	10				<input type="checkbox"/>	CXTA300HS053E	9,6	251	181	2,1 à 2,8		<input type="checkbox"/>
780	CXTA300HS078C	13,1				<input type="checkbox"/>	CXTA300HS078E	12,7					<input type="checkbox"/>
1030	CXTA300HS103C	16				<input type="checkbox"/>	CXTA300HS103E	15,6					<input type="checkbox"/>
300	CXTA300VS030C <sup>(i)</sup>	7,5	251	181	2,7 à 3,1	<input type="checkbox"/>	/				<input type="checkbox"/>		
530	CXTA300VS053C	9,3				<input type="checkbox"/>	CXTA300VS053E	9,3	2,7 à 3,1		<input type="checkbox"/>		
780	CXTA300VS078C	12,4				<input type="checkbox"/>	CXTA300VS078E	12,4			<input type="checkbox"/>		
1030	CXTA300VS103C	15,3				<input type="checkbox"/>	CXTA300VS103E	15,3			<input type="checkbox"/>		

### Caniveau 400

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale					
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*		
400	CXFA400VS040C	8,6	184		2,7	<input type="checkbox"/>	
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*		
400	CXTA400HS040C	9,5	251	181	2,1 à 2,8	<input type="checkbox"/>	
400	CXTA400VS040C	9,3	251	181	2,7 à 3,1	<input type="checkbox"/>	

### Caniveau 450

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale						Évacuation SORTIE en extrémité					
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*		Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*		
530	CXFA450VS053C	11,7	184		2,7	<input type="checkbox"/>	CXFA450VS053E	11,7	184		2,7	<input type="checkbox"/>	
780	CXFA450VS078C	16				<input type="checkbox"/>	CXFA450VS078E	16				<input type="checkbox"/>	
1030	CXFA450VS103C	20				<input type="checkbox"/>	CXFA450VS103E	20				<input type="checkbox"/>	
Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*		Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit*		
530	CXTA450HS053C	12,5	251	181	2,1 à 2,8	<input type="checkbox"/>	CXTA450HS053E	12,6	251	181	2,1 à 2,8		<input type="checkbox"/>
780	CXTA450HS078C	16,9				<input type="checkbox"/>	CXTA450HS078E	16,9					<input type="checkbox"/>
1030	CXTA450HS103C	21				<input type="checkbox"/>	CXTA450HS103E	20,9					<input type="checkbox"/>
530	CXTA450VS053C	12,3	251	181	2,7 à 3,1	<input type="checkbox"/>	CXTA450VS053E	12,3	251	181	2,7 à 3,1		<input type="checkbox"/>
780	CXTA450VS078C	16,6				<input type="checkbox"/>	CXTA450VS078E	16,6					<input type="checkbox"/>
1030	CXTA450VS103C	20,6				<input type="checkbox"/>	CXTA450VS103E	20,6					<input type="checkbox"/>

\* Débit avec panier \*\* Hors tubulure - (i) Les références en "Longueur 300" sur la gamme "Largeur 300" mesurent 312 x 312 mm hors tout

CANIVEAUX sans reprise de l'étanchéité