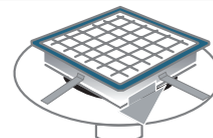


Caniveaux télescopiques

avec reprise de l'étanchéité

Dn 100



Largeurs

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 :

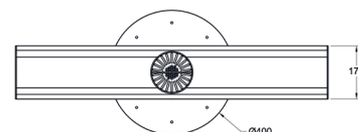
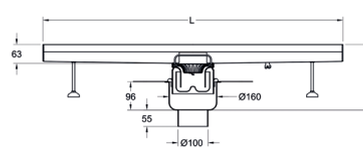
- Un boîtier de siphon en Dn 100, évacuation centrale ou en extrémité. Sortie verticale (panier cloche) ou horizontale (paroi siphonoïde avec bouchon de dégorgement + panier)
- Un caniveau avec grille caillebotis amovible résistance de 15 kN (ou 125 Kn sur demande)
- Encombrement réduit avec une profondeur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

Dimensions

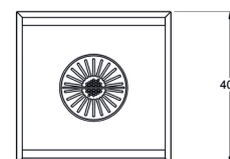
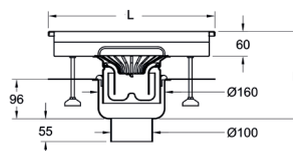
Évacuation centrale



CXTA172VR100C



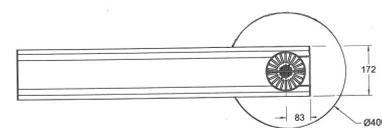
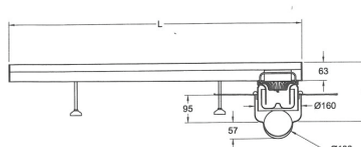
CXTA400VR040C



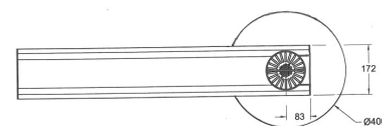
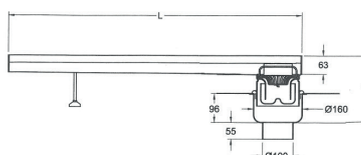
Évacuation en extrémité



CXTA172HR100E



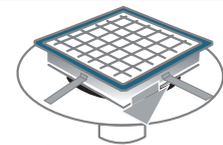
CXTA172VR150E



Caniveaux télescopiques

avec reprise de l'étanchéité

Dn 100



Largeurs

172 à 450 mm

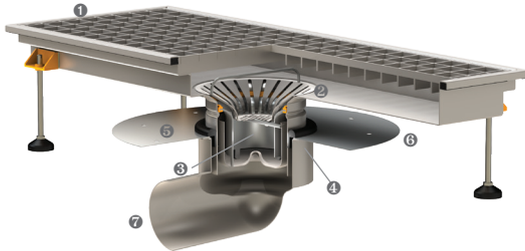
Application

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

Profil de grille



Caillebotis



Légende

- ① Grille caillebotis,
- ② Panier amovible,
- ③ Cloche inversée
- ④ Tube de sortie
- ⑤ Joint de réglage
- ⑥ Platine d'étanchéité
- ⑦ Boîtier de sortie horizontale ou verticale

Caractéristiques techniques

Caniveau 172

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale					Évacuation SORTIE en extrémité				
SORTIE VERTICALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	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	CXTA172VR100C	243	173	de 2,6 à 3	12	CXTA172VR100E	243	173	de 2,6 à 3	12
	1506	CXTA172VR150C	243	173		16	CXTA172VR150E	243	173		16
2006	CXTA172VR200C	243	173	20		CXTA172VR200E	243	173	20		
SORTIE HORIZONTALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	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	CXTA172HR100C	243	173	de 2 à 2,6	12	CXTA172HR100E	243	173	de 2 à 2,6	12
	1506	CXTA172HR150C	243	173		16	CXTA172HR150E	243	173		16
2006	CXTA172HR200C	243	173	20		CXTA172HR200E	243	173	20		

Caniveau 300

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale					Évacuation SORTIE en extrémité				
SORTIE VERTICALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*
	300	CXTA300VR030C ⁽ⁱ⁾	8,2	251	181	2,7 à 3,1	Réalisable sur mesure				
	530	CXTA300VR053C	10				CXTA300VR053E	10	251	181	2,7 à 3,1
	780	CXTA300VR078C	13,1				CXTA300VR078E	13,1			
1030	CXTA300VR103C	16	CXTA300VR103E				16				
SORTIE HORIZONTALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*
	300	CXTA300HR030C ⁽ⁱ⁾	8,4	251	181	2,1 à 2,8	Réalisable sur mesure				
	530	CXTA300HR053C	10,3				CXTA300HR053E	10,3	251	181	2,1 à 2,8
	780	CXTA300HR078C	13,4				CXTA300HR078E	13,4			
1030	CXTA300HR103C	16,3	CXTA300HR103E				16,3				

Caniveau 400

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale				
SORTIE VERTICALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*
	400	CXTA400VR040C	10	251	181	2,7 à 3,1
SORTIE HORIZONTALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Références	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*
	400	CXTA400HR040C	10,2	251	181	2,1 à 2,8

Caniveau 450

BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SORTIE Centrale					Évacuation SORTIE en extrémité				
SORTIE VERTICALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*
	530	CXTA450VR053C	13	251	181	2,7 à 3,1	CXTA450VR053E	13	251	181	2,7 à 3,1
	780	CXTA450VR078C	17,3				CXTA450VR078E	17,4			
1030	CXTA450VR103C	21,3	CXTA450VR103E				21,4				
SORTIE HORIZONTALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit*
	530	CXTA450HR053C	13,2	251	181	2,1 à 2,8	CXTA450HR053E	13,2	251	181	2,1 à 2,8
	780	CXTA450HR078C	17,6				CXTA450HR078E	17,6			
1030	CXTA450HR103C	21,6	CXTA450HR103E				21,6				

** Hors tubulure

* Débit avec panier

(i) Les références en "Longueur 300" sur la gamme "Largeur 300" mesurent 312 x 312 mm hors tout (i) Les références en "Longueur 300" s

CANIVEAUX avec reprise de l'étanchéité