

CALYPSO



LA GAMME DE CANIVEAUX

COMPACTS INDUSTRIELS

DES NOUVELLES RÉFÉRENCES ENCORE



compactes faciles à entretenir









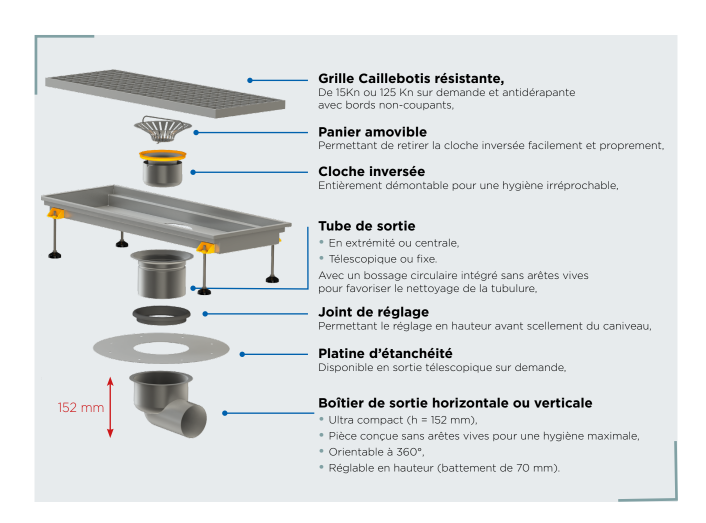
Nos équipements de sol, simplement performants!

UNE GAMME RÉNOVÉE POUR PLUS DE FACILITÉ D'ENTRETIEN





- ▶ Grâce à son boîtier compact de faible hauteur permettant un encombrement réduit, la gamme Calypso est idéale pour tous les chantiers de rénovation ou de construction. Elle répond également aux cahiers des charges des projets industriels (cafétérias, restaurants d'entreprises, cuisines industrielles, industries agroalimentaires...),
- ▶ En acier inoxydable 304, un matériau solide,
- ▶ Un boîtier de siphon en Dn 100,
- ▶ Sortie horizontale ou verticale.

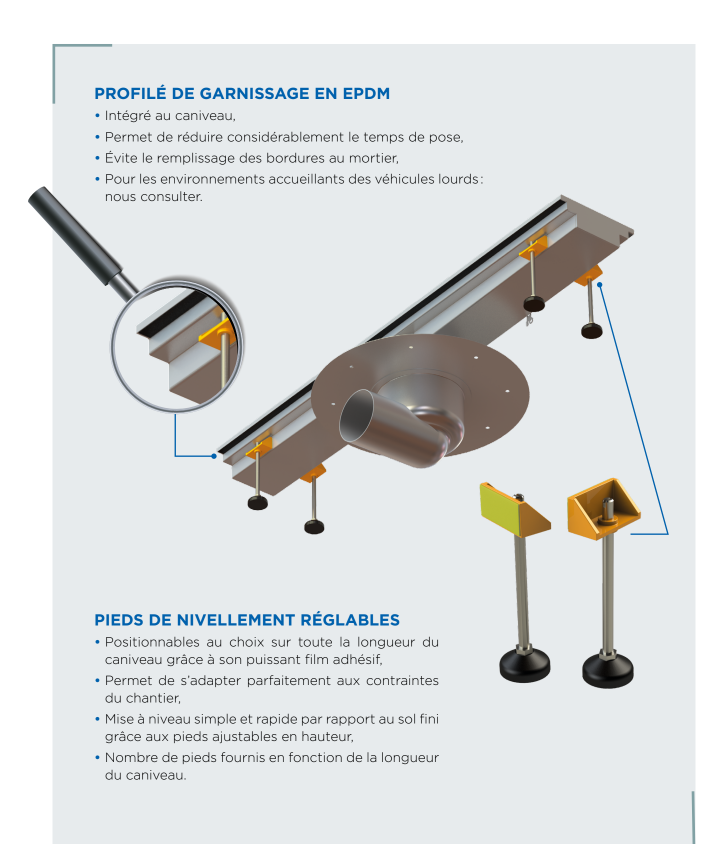


LE SIPHON À CLOCHE INVERSÉE ENTIÈREMENT DÉMONTABLE,

POUR UN ENTRETIEN FACILE ET UNE HYGIÈNE IMPECCABLE



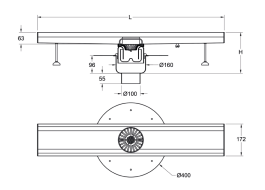
NOS PRODUITS ÉVOLUENT... ... POUR UNE POSE ENCORE PLUS SIMPLIFIÉE



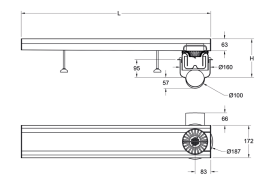
LES RÉFÉRENCES

CALYPSO LARGEUR 172









BOÎ	TIER
DE SI	PHON

SORTIE VERTICALE

(<u>avec</u> reprise d'étanchéité)

SORTIE VERTICALE(<u>sans</u> reprise d'étanchéité)

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	CXTA172VR100C	243	173		12	CXTA172VR100E	243	173		12		
1506	CXTA172VR150C	243	173	de 2,6 à 3	16	CXTA172VR150E	243	173	de 2,6 à 3	16		
2006	CXTA172VR200C	243	173		20	CXTA172VR200E	243	173	G G	20		
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		11,5	CXTA172VS100E	243	173		11,5		
1506	CXTA172VS150C	243	173	de 2,6 à 3	15,5	CXTA172VS150E	243	173	de 2,6 à 3	15,5		
2006	CXTA172VS200C	243	173		19,5	CXTA172VS200E	243	173		19,5		

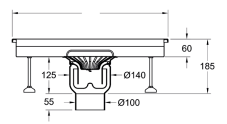
BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation	SORTIE	Centra	Évacuation SORTIE en extrémité						
SORTIE HORIZONTALE	Longueur L	Référence	H max**	H min**	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)	Référence	H max	H min	Débit avec panier L/s	Poids (Kg)
(<u>avec</u> reprise d'étanchéité)	1006	CXTA172HR100C	243	173		12	CXTA172HR100E	243	173	de 2 à 2,6	12
	1506	CXTA172HR150C	243	173	de 2 à 2,6	16	CXTA172HR150E	243	173		16
	2006	CXTA172HR200C	243	173	2,0	20	CXTA172HR200E	243	173	2,0	20
SORTIE HORIZONTALE	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)
(<u>sans</u> reprise d'étanchéité)	1006	CXTA172HS100C	243	173		11,5	CXTA172HS100E	243	173		11,5
	1506	CXTA172HS150C	243	173	de 2 à 2,6	15,5	CXTA172HS150E	243	173	de 2 à 2,6	15,5
	2006	CXTA172HS200C	243	173	2,0	19,5	CXTA172HS200E	243	173	2,0	19,5

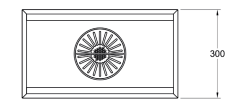
^{**} hors tubulure

^{*} débit avec panier

CANIVEAU CALYPSO LARGEUR 300







BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SC	RTIE (Centra		Évacuation :	SORTI	E en e	xtrém	nité				
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H**		Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)		**	Débit (L/s)*			
VERTICALE	300	CXFA300VS030C ⁽ⁱ⁾	6,9				Réalisable sur mesure							
Fixe	530	CXFA300VS053C	8,8	10.4		2,7	CXFA300VS053E	8,8	184					
(<u>sans</u> reprise d'étanchéité)	780	CXFA300VS078C	11,7	1 18	184		CXFA300VS078E	11,8			2,7			
d etancherte)	1030	CXFA300VS103C	14,7				CXFA300VS103E	14,8						
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (kg)	H Max	H Min**	Débit (L/s)*			
VERTICALE	300	CXTA300VR030C(i)	8,2		181		Réalis	sable su						
Télescopique	530	CXTA300VR053C	10	251		2,7 à 3,1	CXTA300HS053E	10	251	181				
(<u>avec</u> reprise d'étanchéité)	780	CXTA300VR078C	13,1	251			CXTA300HS078E	13,1			2,7 à 3,1			
	1030	CXTA300VR103C	16				CXTA300HS103E	16						
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max	H min**	Débit (L/s)*			
HORIZONTALE	300	CXTA300HS030C(i)	7,7		181	2,1 à 2,8	Réalisable sur mesure							
Télescopique	530	CXTA300HS053C	9,6	251			CXTA300HS053E	9,6	251	181				
(<u>sans</u> reprise d'étanchéité)	780	CXTA300HS078C	12,7	251			CXTA300HS078E	12,7			2,1 à 2,8			
d ctaricricite)	1030	CXTA300HS103C	15,6				CXTA300HS103E	15,6			2,0			
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*			
HORIZONTALE	300	CXTA300HR030C(i)	8,4				Réalis	sable su	ır mesui	re				
Téléscopique	530	CXTA300HR053C	10,3	251	181	2,1 à	CXTA300HR053E	10,3						
(<u>avec</u> reprise d'étanchéité)	780	CXTA300HR078C	13,4	251	181	2,8	CXTA300HR078E	13,4	251	181	2,1 à 2,8			
d etancheite)	1030	CXTA300HR103C	16,3				CXTA300HR103E	16,3			∠,ŏ			

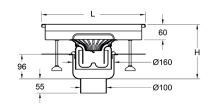
^{**} Hors tubulure

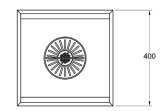
^{*} Débit avec panier

⁽i) Les références en « Longueur 300 » sur la gamme « largeur 300 » mesurent 312x312 mm hors tout

CANIVEAU CALYPSO LARGEUR 400



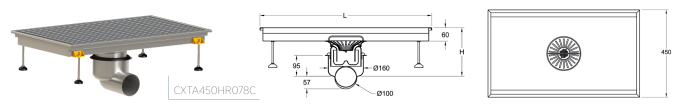




BOITIER DE SIPHON	Évacuation SORTIE Centrale										
SORTIE VERTICALE Fixe	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	Н	**	Débit (L/s)*					
(<u>sans</u> reprise d'étanchéité)	400	CXFA400VS040C	8,6	184		2,7					
SORTIE VERTICALE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*					
Télescopique (<u>avec</u> reprise d'étanchéité)	400	CXTA400VR040C	10	251	181	2,7 à 3,1					
SORTIE HORIZONTALE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*					
Télescopique (<u>sans</u> reprise d'étanchéité)	400	CXTA400HS040C	9,5	251	181	2,1 à 2,8					
SORTIE HORIZONTALE	Longueur L	Références	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*					
Télescopique (<u>avec</u> reprise d'étanchéité)	400	CXTA400HR040C	10,2	251	181	2,1 à 2,8					

^{**} hors tubulure - * débit avec panier

CANIVEAU CALYPSO LARGEUR 450



BOÎTIER DE SIPHON		Évacuation SOF	RTIE C	entra		Évacuation S	ORTII	E en e	xtrén	nité		
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H** Débit (L/s)*			Référence	Poids (Kg)	H**	Débit	Débit (L/s)*	
VERTICALE Fixe	530	CXFA450VS053C	11,7				CXFA450VS053E	11,7				
(<u>sans</u> reprise	780	CXFA450VS078C	16	184 2		2,7	CXFA450VS078E	16	184	2	2,7	
d'étanchéité)	1030	CXFA450VS103C	20				CXFA450VS103E	20				
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	
VERTICALE Télescopique (avec reprise d'étanchéité)	530	CXTA450VR053C	13				CXTA450VR053E	13				
	780	CXTA450VR078C	17,3	251	181	2,7 à 3,1	CXTA450VR078E	17,4	251	181	2,7 à 3,1	
	1030	CXTA450VR103C	21,3				CXTA450VR103E	21,4				
SORTIE	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit*	
HORIZONTALE Télescopique	530	CXTA450HS053C	12,5				CXTA450HS053E	12,6	251	181	2,1 à 2,8	
(<u>sans</u> reprise	780	CXTA450HS078C	16,9	251	181	2,1 à 2,8	CXTA450HS078E	16,9				
d'étanchéité)	1030	CXTA450HS103C	21				CXTA450HS103E	20,9				
SORTIE HORIZONTALE Télescopique (avec reprise	Longueur L	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H Min**	Débit (L/s)*	Référence	Poids (Kg)	H Max**	H min**	Débit*	
	530	CXTA450HR053C	13,2				CXTA450HR053E	13,2				
	780	CXTA450HR078C	17,6	251	181	181 2,1 à 2,8	CXTA450HR078E	17,6	251	181	2,1 à 2.8	
d'étanchéité)						,_	CXTA450HR103E		1		2,0	

^{**} hors tubulure - * débit avec panier



Nos équipements de sol, simplement performants!

Techneau conçoit fabrique et commercialise depuis 1998 des équipements d'évacuation des eaux et des tampons de regard.

Avec de larges gammes de produits en inox, aluminium ou acier galvanisé, matériaux sélectionnés pour leur qualité et leur polyvalence, Techneau répond à un très grand panel de projet: de la construction neuve à la rénovation. Les produits équipements de sol sont destinés aux aménagements collectifs, aux commerces ou aux espaces publics comme aux particuliers.



Nos produits sont fabriqués et assemblés en Normandie

Une gamme étendue de siphons de sol, caniveaux et tampons de regard

Plus de 400 références sont disponibles afin de répondre à tous vos projets:

- Siphons de sol, avec ou sans reprise d'étanchéité,
- Caniveaux compacts, modulables, télescopiques, évacuation centrale ou en extrémité,
- Tampons de regard à paver, carreler, ou à ouverture assistée,

Un bureau d'études pour répondre à vos demandes de sur-mesure

Notre bureau d'étude intégré, composé de dessinateurs et d'ingénieurs, permet de proposer des solutions adaptées à tous vos projets.

Un département recherche et développement dynamique

Tous nos produits sont soumis à des essais dans notre base située en Normandie. Une équipe est également dédiée à la recherche et développement afin de concevoir les produits de demain.

Une équipe commerciale réactive

Avec plus de 25 000 offres techniques par an, notre équipe sédentaire et itinérante est disponible et réactive afin de répondre à vos besoins et de vous proposer une étude personnalisée sous un délai de 48 heures.

Un large stock pour plus de réactivité

100 références sont disponibles et en stock et peuvent être livrées entre 24 et 72 heures (France métropolitaine).

COLLECTE-PRÉTRAITEMENT-RELEVAGE



Techn_{eau}





3ENTREPRISES
COMPLÉMENTAIRES

FILIALES EUROPÉENNES

12 000 M2 DE LOCAUX

176
COLLABORATEURS

45000 PRODUITS VENDUS PAR AN

MILLIONS € DE CA ANNUEL

RÉGULATION-STOCKAGE-VALORISATION



Votre distributeur conseil

Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre service commercial

- 0233566208
- eqs@techneau.com
- Z.A. de la Chevalerie,50570 Marigny-le-Lozon



Édition 06/24 - Création et impression: HandiPRIN