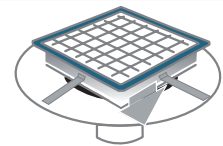


Caniveaux ultra compacts

Sans reprise de l'étanchéité **Dn63**



Largeurs

172 mm



Fabrication

Fabrication en acier inoxydable 304, avec pieds de nivellement réglables.

Composition des caniveaux standards :

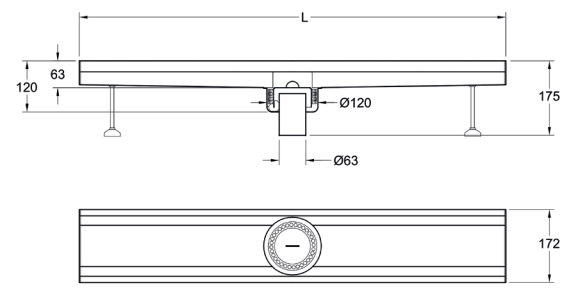
- Une grille caillebotis,
- Sortie horizontale ou verticale de $\varnothing 63$,
- Panier hygiénique et facile à entretenir.

Une hauteur permettant un encombrement réduit, avec un débit de sortie de 1,2l/s.

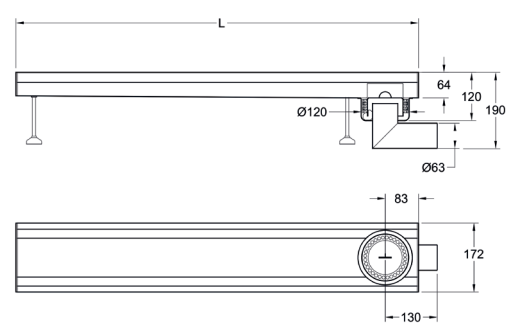
Spécialement conçue pour assurer un débit d'évacuation optimisé.

Dimensions

Évacuation centrale

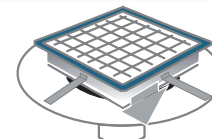


Évacuation en extrémité



Caniveaux ultra compacts

Sans reprise de l'étanchéité **Dn63**



Largeurs

172 mm

Application

Industrie agroalimentaire, cuisine collective et entreprise individuelle.

Profil de grille



Caillebotis

Caractéristiques techniques

Caniveau Themis vertical (sortie ø 63 largeur 172 MM)

BOÎTIER DE SIPHON	Évacuation sortie centrale				Évacuation sortie en extrémité				
	Largeur 172 mm								
SORTIE VERTICALE	Longueur L	Référence	Débit (L/s)*	Poids (Kg)		Référence	Débit (L/s)*	Poids (Kg)	
	1006	TXFA172VG100C	1,2	12	<input type="checkbox"/>	TXFA172VG100E	1,2	9,3	<input type="checkbox"/>
	1506	TXFA172VG150C	1,2	16	<input type="checkbox"/>	TXFA172VG150E	1,2	13,3	<input type="checkbox"/>
	2006	TXFA172VG200C	1,2	20	<input type="checkbox"/>	TXFA172VG200E	1,2	17	<input type="checkbox"/>

Caniveau Themis Horizontal (sortie ø 63 largeur 172 MM)

BOÎTIER DE SIPHON	Évacuation sortie centrale				Évacuation sortie en extrémité				
	Largeur 172 mm								
SORTIE HORIZONTALE	Longueur L	Référence	Débit (L/s)*	Poids (Kg)		Référence	Débit (L/s)*	Poids (Kg)	
	1006	TXFA172HG100C	1,2	12	<input type="checkbox"/>	TXFA172HG100E	1,2	9	<input type="checkbox"/>
	1506	TXFA172HG150C	1,2	16	<input type="checkbox"/>	TXFA172HG150E	1,2	13	<input type="checkbox"/>
	2006	TXFA172HG200C	1,2	20	<input type="checkbox"/>	TXFA172HG200E	1,2	16,8	<input type="checkbox"/>

* Testé avec panier - dimension en mm

