

Siphons télescopiques

à boîtier rond avec platine d'étanchéité



Evacuations
en Dn 40, 50
63 ou 100

garde d'eau 15,50 ou 60 mm



Fabrication



En acier inoxydable 304 EN 1.4301, le siphon dispose d'une finition microbillée et est équipé des éléments suivants :

① Grille-réhausse verrouillable et à hauteur réglable selon les modèles :

- de 07 à 25 mm (Dn40)
- de 13 à 65 mm (Dn50 et Dn63)
- de 16 mm minimum et jusqu'à 108 mm selon le profil de grille (Dn100).

Résistance de 3 kN, 15 kN ou 125 kN suivant le siphon et selon la norme NF EN 1253. Deux pattes de scellement.

② Bague de réglage nitrile.

③ Cloche indépendante anti-odeurs.

④ Boîtier de siphon à sortie horizontale (selon dimension) ou verticale avec :

- Une platine d'étanchéité ronde
- Un point de fixation pour la prise de terre

⑤ **En option**, le siphon peut être équipé d'un panier en acier inoxydable 304 selon la norme EN 1,4301.



+ produit

La grille réhausse est aussi orientable à 360°. Elle peut se placer ainsi parfaitement dans l'alignement du carrelage en place.

SIPHONS avec reprise de l'étanchéité

Applications

La gamme « Inoscopique » renforce l'étanchéité quelle que soit la configuration retenue :

- étanchéité sous chape
- étanchéité sous carrelage



Siphons télescopiques

à boîtier rond avec platine d'étanchéité

Dn 100

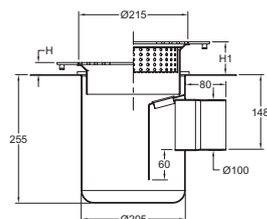
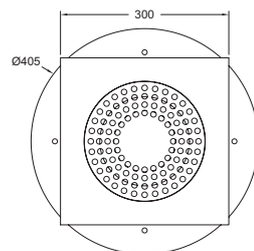


300 x 300 mm

Résistance 3, 15 ou 125 kN

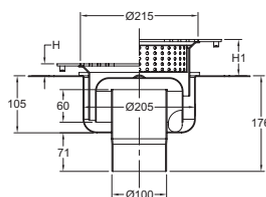
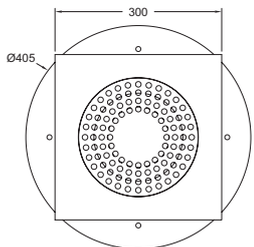
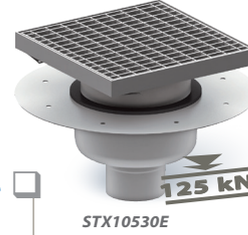


garde d'eau 50 mm



les cotes mini/maxi de la grille réhausse

Références	H	H1
HTX10430A STX10530A	24 mm	94 mm
HTX10430B STX10530B	24 mm	94 mm
HTX10430D STX10530D	49 mm	119 mm
HTX10430E STX10530E	49 mm	119 mm



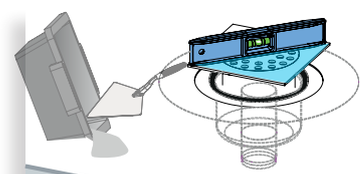
SIPHONS avec reprise de l'étanchéité

Dn	Garde d'eau (en mm)	Référence	Poids	Débit d'évacuation*	En stock	Grille	Caractéristiques de l'usage de la grille	Option panier*
100	60	HTX10430A	8,0	3,5	●		Ronds diamètre 08 mm, finition microbillée, 3kN	STX102PB25*
	60	HTX10430B	8,0	3,5	●		Oblongs largeur 15 mm, finition microbillée, 3kN	
	60	HTX10430D	9,1	4,5	●		Caillebotis maille 30x19mm, finition microbillée, 15kN	Capacité 0,7 L. Poids 300 g.
	60	HTX10430E	10,4	4,5	●		Caillebotis maille 19x30mm, finition microbillée, 125kN	*Panier réservé uniquement aux modèles à grille non verrouillable
100	60	STX10530A	7,2	3,2	●		Ronds diamètre 08 mm, finition microbillée, 3kN	SX100PP
	60	STX10530B	7,2	3,2	●		Oblongs largeur 15 mm, finition microbillée, 3kN	
	60	STX10530D	3,5	3,5	●		Caillebotis maille 30x19mm, finition microbillée, 15kN	Capacité 0,5 L. Poids 137 g.
100	60	STX10530E	2,4	3,5	●		Caillebotis maille 19x30mm, finition microbillée, 125kN	

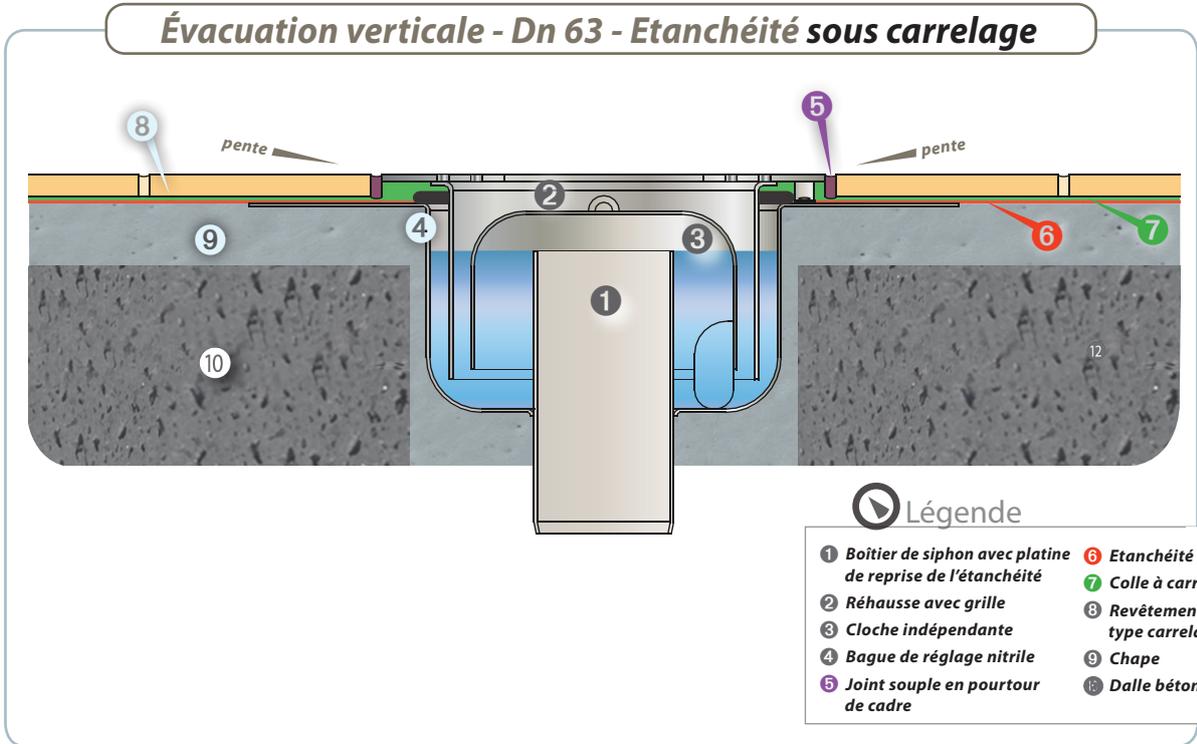
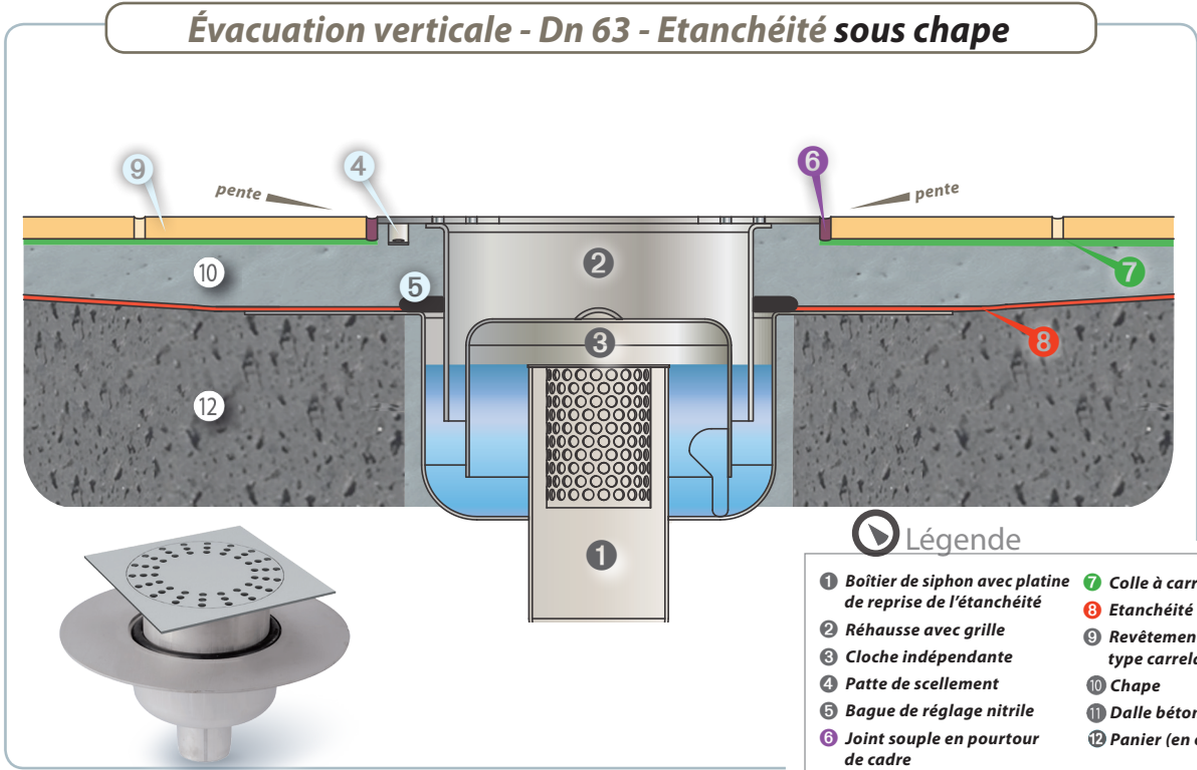
* Débit d'évacuation en litres par seconde : débit estimé avec siphon standard classique - Dimensions en mm, poids en kg - ● : oui, ○ : sur demande

Siphons télescopiques

à boîtier rond avec platine d'étanchéité



Côté implantation...



SIPHONS avec reprise de l'étanchéité

