Présentation ST

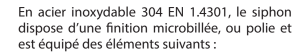
Siphons standards à grille cloche

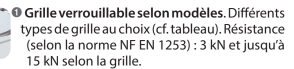


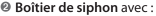
garde d'eau 15, 30, 50 ou 60 mm



Fabrication







- Une évacuation verticale ou horizontale.
- Un point de fixation pour la prise de terre.
- Deux pattes de scellement.



- ❸ d'un panier en acier inoxydable selon la norme EN 1.4301. Il s'insère dans la tubulure centrale d'évacuation. A privilégier lors d'écoulements conséquents.
- d'une **platine d'étanchéité** en acier inoxydable selon la norme EN 1.4301. Elle permet le raccordement d'étanchéité sous chape. Dimensions des platines spécifiques selon les siphons. Emboîtement du siphon dans la tubulure d'évacuation.



En **inox 316L** EN1.4404 pour une utilisation dans un **milieu salin** ou **chloré**.

Nous tenons en stock le SL04110A, le SL05015A et le SL06320A.

Applications

« Inofixe »

La gamme « Inofixe STD » a été conçue pour les applications de plain-pied.

Les siphons de petites tailles restent l'alternative idéale pour l'évacuation des eaux de ruissellement en maison individuelle : douches, WC en intérieur et balcons ou pas de porte en extérieur.

Les grands modèles quant à eux s'accorderont davantage aux cafétarias, restaurants d'entreprise et blocs sanitaires.







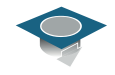


L'info echneau

Le choix de la grille trous ronds ø8 est obligatoire dans le cas d'applications de type douches collectives ou vestiaires sports collectifs.



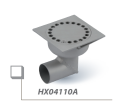
Siphons standards à grille cloche Dn 40



100 x 100 mm

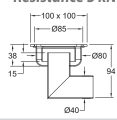
Résistance 3 kN

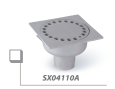








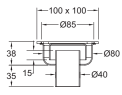






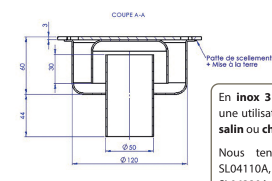






garde d'eau 50 mm





En **inox 316L** EN1.4404 pour une utilisation dans un **milieu** salin ou **chloré**.

Nous tenons en stock le SL04110A, le SL05015A et le SL06320A.

Caractéristiques techniques

				-		-							
		Dn	Garde d'eau (en mm)	Référence	Verrouillable	Poids	Débit d'évacuation*	En stock	Grille	Caractéristiques de l'usinage de la grille	Option panier	Option platine	
	Évacuation horizontale		15	HX04110A		0,6	0,45	•		Ronds diamètre 08 mm, finition microbillée, 3kN	Capacité 0,024 L Poids 23 g		
		40	15	HX04110B		0,6	0,45	•		Oblongs largeur 08 mm, finition microbillée, 3kN			
	Évacuation verticale	40	15 15	SX04110A SX04110A V	O	0,6 0,6	0,53 0,53	•		Ronds diamètre 08 mm, finition microbillée, 3kN		SX040PE1	
			15 15	SX04110B SX04110B V	•	0,6 0,6	0,55 0,55	•		Oblongs largeur 08 mm, finition microbillée, 3kN			
		40	15	SX04210A		0,6	0,48	•		Ronds diamètre 08 mm, finition polie, 3kN			
			15	SX04210B		0,6	0,47	•		Oblongs largeur 08 mm, finition polie, 3kN		Dim. 290 x 290 Poids 1430 g Evacuation Dn48	
	u l	40	50	SX04010A	0,	0,8	0,60	•		Ronds diamètre 08 mm, finition polie, 3kN			
			50	SX04010A V		0,8	0,60	•					
			50	SX04010B		0,8	0,56		Oblongs largeur 08 mm, finition microbillée, 3kN	Oblongs largeur 08 mm,			
			50	SX04010B V		0,8	0,56	•					

^{*} Débit d'évacuation en litres par seconde : débit testé sans panier - Dimensions en mm, poids en kg - 🌘 : oui , o : sur demande



SIPHONS

Siphons standards à grille cloche Dn 100



