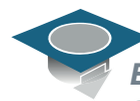


Siphons standards à panier cloche



Evacuations
en Dn 100

garde d'eau 60 mm



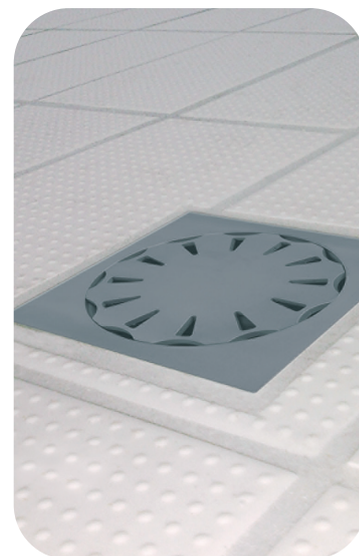
Fabrication

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

- 1 **Grille.** Différents types de grille au choix. Résistance (selon la norme NF EN 1253) : 3 kN et jusqu'à 125 kN selon la grille.
- 2 **Panier à cloche amovible** pour la récupération des déchets.
- 3 **Boîtier de siphon avec :**
 - Une évacuation verticale.
 - Un point de fixation pour la prise de terre.
 - Deux pattes de scellement.

En option, le siphon peut être équipé :

- 4 d'une **platine d'étanchéité** en acier inoxydable 304 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.



SIPHONS sans reprise de l'étanchéité



Applications

La gamme « Inofixes Grandes Tailles » a été conçue pour les applications suivantes : cuisines collectives, vestiaires, restaurants d'entreprise, toilettes publiques, industries maraîchères et agro-alimentaires, laboratoires pharmaceutiques, ...

Partout où l'hygiène et la sécurité s'imposent.

Gamme
« Inofixe »
XXL



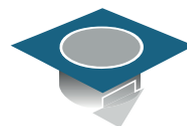
Stop info Techn'eau

Équipements de sol

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 panier cloche

Dn 100



250 x 250 mm

Résistance 3 kN, 15 kN ou 125 kN

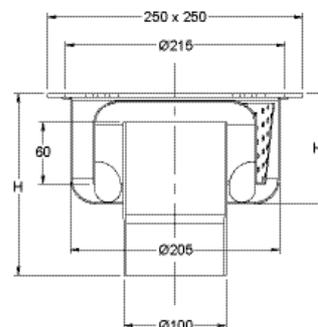
garde d'eau 60 mm



SX10125A



SX10125B



SX10125D

15 kN



SX10125E

125 kN

Références	H	H1
SX10125A	180	109
SX10125B	180	109
SX10125D	205	134
SX10125E	205	134

Caractéristiques techniques

Dn	Garde d'eau (en mm)	Référence	Poids	Débit d'évacuation*	En stock	Grille	Caractéristiques de l'usinage de la grille	Option platine
Evacuation verticale	100	60	SX10125A	4,7	2,0	●	Ronds diamètre 08 mm, finition microbillée, 3kN	SX100PE1 <input type="checkbox"/>
	100	60	SX10125B	4,7	2,0	●	Oblongs largeur 15 mm, finition microbillée, 3kN	<input type="checkbox"/>
	100	60	SX10125D	5,0	2,5	●	Caillebotis maille 30x19mm, finition microbillée, 15kN	<input type="checkbox"/>
	100	60	SX10125E	4,8	2,5	●	Caillebotis maille 19x30mm, finition microbillée, 125kN	<input type="checkbox"/>

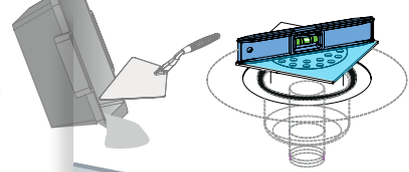


* Débit d'évacuation en litres par seconde : débit estimé avec siphon standard classique - Dimensions en mm, poids en kg - ● : oui, ○ : sur demande



Siphons standards à panier cloche

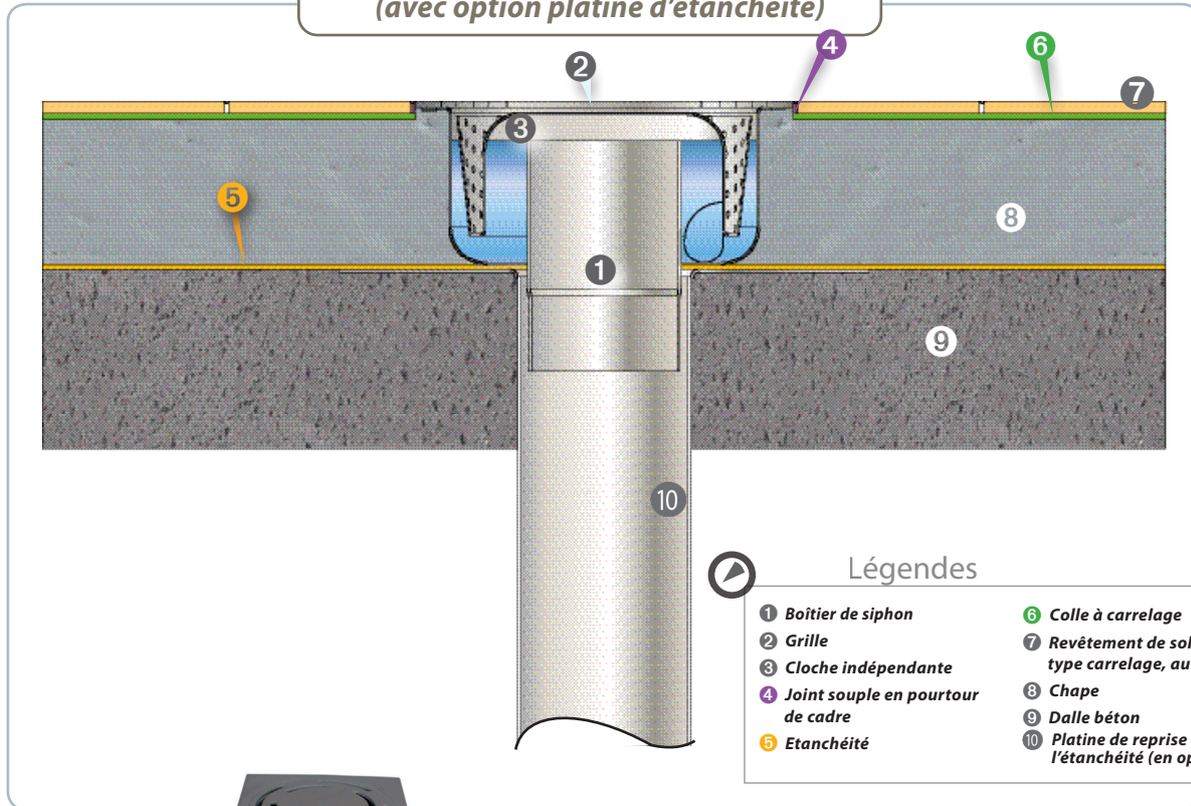
Dn 100



Côté implantation...

SIPHONS sans reprise de l'étanchéité

Évacuation verticale
(avec option platine d'étanchéité)



Légendes

- 1 Boîtier de siphon
- 2 Grille
- 3 Cloche indépendante
- 4 Joint souple en pourtour de cadre
- 5 Etanchéité
- 6 Colle à carrelage
- 7 Revêtement de sol type carrelage, autre...
- 8 Chape
- 9 Dalle béton
- 10 Platine de reprise de l'étanchéité (en option)

