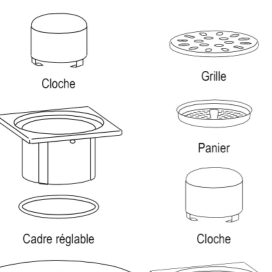
SIPHONS DE SOL pour sols carrelés ou en résine



Grille



Panier



Désignation	Référence
siphon avec cadre réglable, grille ép. 2 mm	802 422
siphon avec cadre réglable, grille ép. 8 mm	802 432
siphon sans cadre réglable, grille ép. 2 mm	802 472
siphon sans cadre réglable, grille ép. 8 mm	802 482
siphon avec cadre réglable, grille ép. 2 mm + vis d'inviolabilité	812 422
siphon avec cadre réglable, grille ép. 8 mm + vis d'inviolabilité	812 432

Construction:

- construction en acier inoxydable

Réceptacle

- dimensions :
 - . siphons : 200 x 200 mm
 - . grille inox Ø 175 mm
- réceptacle ou boîtier embouti rayonné, épaisseur 15/10e mm

Boîtier

- garde d'eau : 60 mm conformément à la norme NF P 98-321
- 4 pattes d'ancrage + mise à la terre
- cloche amovible
- panier à déchet indépendant
- charge répartie maximale :
 - . grille épaisseur 2 mm : 300 kg (3 kN) . grille épaisseur 8 mm : 5 tonnes (50 kN)

Mise en place :

- réservation Ø 170 mm
- raccordement du réceptacle sur canalisation Ø 75 mm
- étanchéité de la dalle, avec retombées dans la cuvette à réaliser dans les règle de l'art (1)
- coulage de la chape, mise à niveau et scellement du cadre ou du boîtier (2)
- pose du carrelage ou coulage de la résine
- (1) : Attention, pour les siphons pour sols carrelés sans cadre réglable : l'absence de cadre ne permet pas d'assurer l'étanchéité de la dalle avec retombées dans la cuvette. Les siphons ne doivent pas être mis en place dans les locaux humides ou en étage.
- (2) : Les siphons avec cadre réglable permettent en outre un réglage en hauteur, en rotation et en inclinaison.