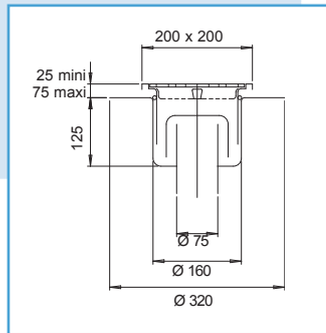


Construction inox. Grille inox Ø 175 mm. Charge répartie : grille épaisseur 2 mm = 300 kg, grille épaisseur 8 mm = 5 tonnes. Réceptacle embouti rayonné épaisseur 15/10^{ème} mm, Ø de sortie 75 mm. Garde d'eau 60 mm. Débit 2 litres/seconde. 4 pattes d'ancrage + mise à la terre. Panier à déchet indépendant. Cloche amovible.



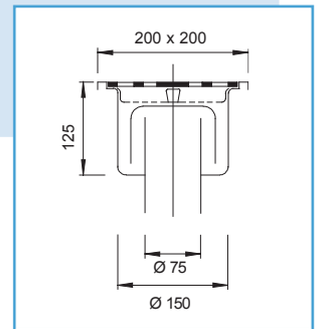
SIPHONS AVEC CADRE RÉGLABLE

Ils permettent de réaliser l'étanchéité avec retombées dans la cuvette avant la pose du carrelage ou du revêtement. Les siphons avec cadre réglable permettent en outre un réglage en hauteur, en rotation et en inclinaison.



SIPHONS SANS CADRE RÉGLABLE

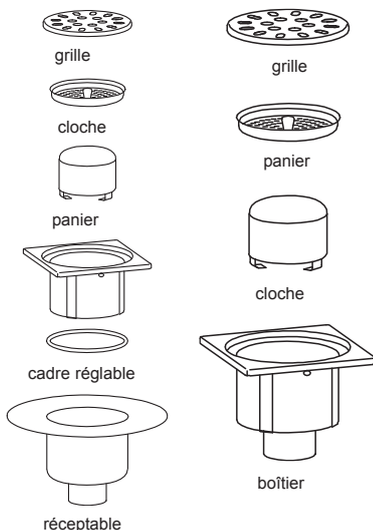
L'absence de cadre ne permet pas d'assurer une étanchéité avec retombées dans la cuvette dans le cas d'un carrelage ou d'un revêtement en résine. Ces siphons ne doivent pas être mis en place en étage.



SIPHONS POUR SOLS CARRELÉS

AVEC CADRE RÉGLABLE

SANS CADRE RÉGLABLE



LES SIPHONS

Siphons pour sols carrelés avec cadre réglable, ép. 2 mm

Réf : 802 422

Siphons pour sols carrelés avec cadre réglable, ép. 8 mm

Réf : 802 432

Siphons pour sols carrelés sans cadre réglable, ép. 2 mm

Réf : 802 472

Siphons pour sols carrelés sans cadre réglable, ép. 8 mm

Réf : 802 482

Siphons pour sols carrelés avec cadre réglable, ép. 2 mm + vis d'inviolabilité

Réf : 812 422

Siphons pour sols carrelés avec cadre réglable, ép. 8 mm + vis d'inviolabilité

Réf : 812 432