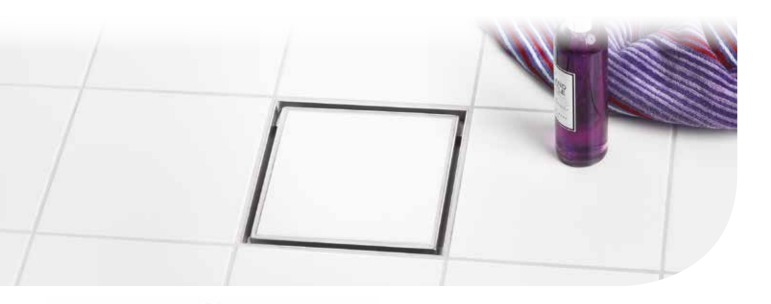
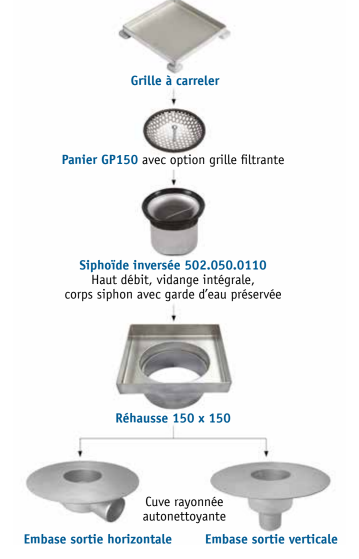
BLÜCHER® Siphons 150x150

Siphons télescopiques avec grille à carreler pour la salle de bain



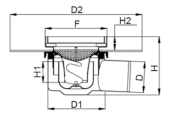






AVEC PLATINE D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE

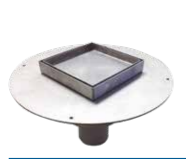


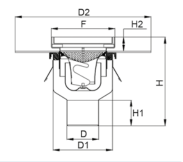


Réf.	D	D1	D2	F	Н	H1	H2	l/s	Garde d'eau
310.320.050.106	50	140	320	150 x 150	134-177	50	27-70	1	50
310.320.075.106	75	140	320	150 x 150	134-177	50	27-70	1	50

SIPHON TÉLESCOPIQUE TYPE 350 AVEC GRILLE A CARRELER Évacuation verticale

AVEC PLATINE D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE





Réf.	D	D1	D2	F	H	H1	H2	l/s	Garde d'eau
350.320.050.106	50	140	320	150 x 150	207-250	60	27-70	1.1	50
350.320.075.106	75	140	320	150 x 150	203-246	60	27-70	1.1	50



INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTION

- Nominal 150 x 150 mm.
- Corps cylindrique télescopique avec grille carrée à garnir.
- Sorties verticales ou horizontales en DN 50 ou 75.
- Platine d'étanchéité intégrée NF.
- Pour les sols carrelés.

DONNÉES TECHNIQUES

- Débits de 0,9 à 1 L/s.
- Garde d'eau 50 mm NF.
- Acier inoxydable AISI 304 NF.
- Décapage passivation post-production.
- Soudures testées garanties étanches.

PARTICULARITÉS

- Pattes de calage et scellement, attente pour mise à la terre.
- Pièce siphoïde inversée garde d'eau suspendue indépendante du corps siphon.
- Fond de cuve rayonné.
- Grille filtrante en option.
- Couverture à carreler.

Pour le concepteur, l'installateur et l'utilisateur, choisir des siphons, des caniveaux et des canalisations en acier inoxydable BLÜCHER* c'est la garantie d'une fiabilité extrême dans le temps. Chacun des composants fait l'objet de tests rigoureux pour satisfaire au haut niveau de qualité que nous nous fixons. Notre production est certifiée ISO 9001 depuis 1991.

