

BLÜCHER® Compact

Siphons ultra compacts conçus pour faciliter le travail de l'installateur.

**GAMME
ECO**



Applications sanitaires en collectivité ou en résidentiel. Pièces de sol à usage courant et à faible encombrement.

Avantages

- Siphon fourni avec une sortie horizontale orientable à 360° en Ø 40 à 110 mm et transformable en sortie verticale.
- Haute efficacité hydraulique.
- Facilité d'installation.
- Grille électropolie.
- Existe aussi en version vissée pour locaux publics.
- Option platine pour reprise d'étanchéité.

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.

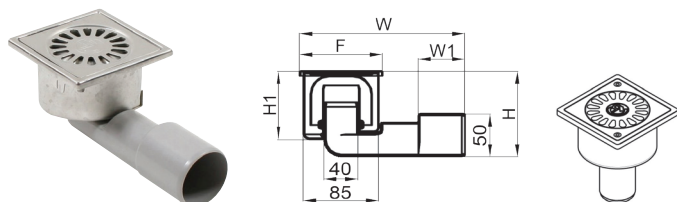
Notre production est certifiée ISO 9001 depuis 1991.

Le spécialiste des solutions d'évacuation en acier inoxydable sûres et durables pour vos installations.

BLÜCHER®

A WATTS Brand

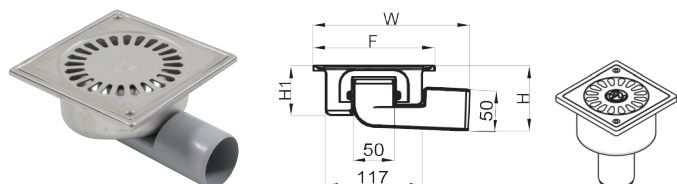
Nominal 100 x 100 DN 50 / SIPHON COMPACT TYPE 182



Réf.	F	H	H1	W	W1	l/s	Garde d'eau	Particularité
182.100.040	97 x 97	80	60	194	55	0.4-0.5	25	Grille libre
182.101.040	97 x 97	80	60	194	55	0.4-0.5	25	Grille vissée 2 pts
182.102.040	97 x 97	100	80	194	55	0.4-0.5	50	Grille libre
182.103.040	97 x 97	100	80	194	55	0.4-0.5	50	Grille vissée 2 pts

Évacuation horizontale ou verticale, en un modèle.

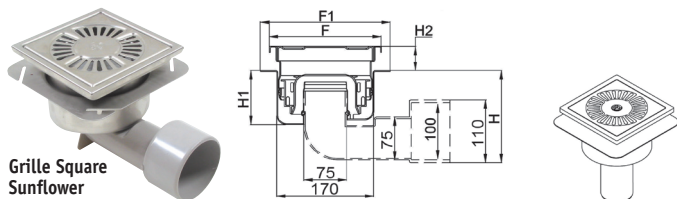
Nominal 150 x 150 DN 50 / SIPHON COMPACT TYPE 182



Réf.	F	H	H1	W	l/s	Garde d'eau	Particularité
182.150.050	147 x 147	75	60	190	0.5-0.7	30	Grille libre
182.151.050	147 x 147	75	60	190	0.5-0.7	30	Grille vissée 2 pts
182.152.050	147 x 147	95	80	190	0.5-0.7	50	Grille libre
182.153.050	147 x 147	95	80	190	0.5-0.7	50	Grille vissée 2 pts

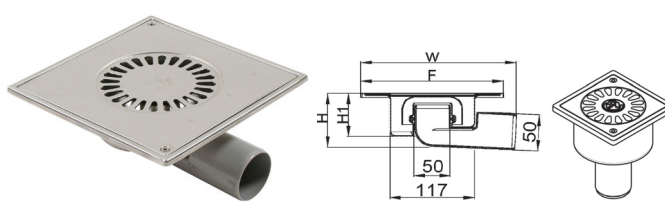
Évacuation horizontale ou verticale, en un modèle.

Nominal 200 x 200 DN 110 / SIPHON COMPACT TYPE 782



Réf.	F	F1	H	H1	H2	l/s	Garde d'eau	Particularité
782.202.075	197 x 197	228 x 228	144	95	30-60	1.5-2.0	50	Grille libre
782.203.075	197 x 197	228 x 228	144	95	30-60	1.5-2.0	50	Grille vissée 1 pt

Nominal 200 x 200 DN 50 / SIPHON COMPACT TYPE 182



Réf.	F	H	H1	W	l/s	Garde d'eau	Particularité
182.201.050	197 x 197	75	60	214	0.5-0.7	30	Grille vissée 2 pts
182.203.050	197 x 197	95	80	214	0.5-0.7	50	Grille vissée 2 pts

Évacuation horizontale ou verticale, en un modèle.

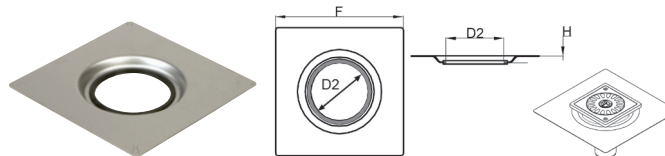
Avaloirs pour nominal 100 et 150 / TYPE 183



Réf.	D	F	H	H1	l/s	Particularité
183.101.040	40	97 x 97	68	54	0.6	Grille vissée 2 pts
183.101.050	50	97 x 97	74	59	0.6	Grille vissée 2 pts
183.101.075	75	97 x 97	26	19	0.6	Grille vissée 2 pts
183.151.075	75	147 x 147	34	19	1.0	Grille vissée 2 pts
183.151.100	110	147 x 147	35	24	1.0	Grille vissée 2 pts

Platines d'étanchéité pour nominal 100 - 150 et 200

TYPE 620 - COULISSANTE SUR CORPS DU SIPHON

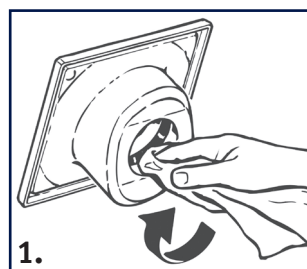


Réf.	D	F	H	Particularité
620.300.024	85	195 x 195	12	Carrelage collé / scellé
620.300.025	117	230 x 230	11	Carrelage collé / scellé

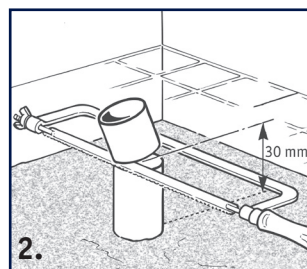
620.300.024 - Adaptable sur siphon compact nominal 100 série 182.

620.300.025 - Adaptable sur siphon compact nominal 150 et 200 série 182.

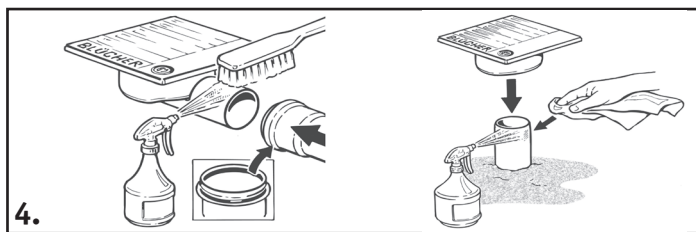
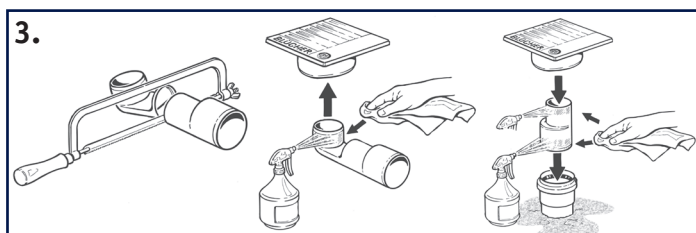
MISE EN ŒUVRE DES SIPHONS BLÜCHER® COMPACT



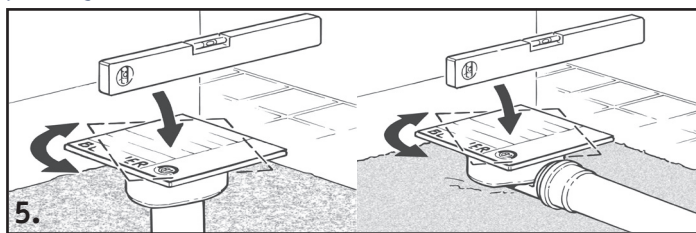
1. Nettoyer soigneusement l'emboîture.



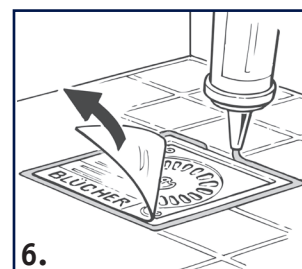
2. En fonction du niveau souhaité au droit du siphon (hauteur de recharge), recouper ou prolonger le tuyau en attente. Veiller à respecter la cote minimum.



3. Lubrifier à l'eau savonneuse ou au silicone. Raccorder à la tuyauterie par collage ou emboîtement.



4. Le joint EPDM, intégré à l'emboîture, autorise une mise en ligne et à niveau aisé (rotation, ajustage).



6. Réaliser un joint silicone. Retirer le film protecteur au moment de la réception de l'ouvrage.

ATTENTION !
Utiliser des produits neutres pour le décapage et le nettoyage des sols.

Toutes les dimensions sont exprimées en mm.

BLÜCHER®

A WATTS Brand