

FICHE TECHNIQUE

Vasques COCKTAIL



Bonde à écoulement libre



Bonde à trop-plein invisible

€ Cocktail : Vasque oblongue

à encastrer :

S01643 00 sans trop-plein, percée pour robinet 1 trou, bonde à écoulement libre à capot céramique blanche fournie.

S01643 20 avec trop-plein invisible (koro), percée pour robinet 1 trou, bonde commandée chromée fournie.

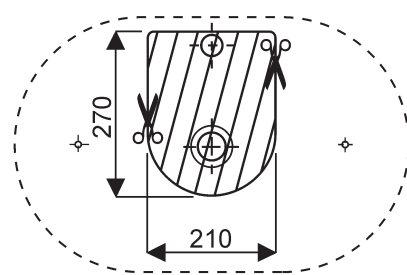
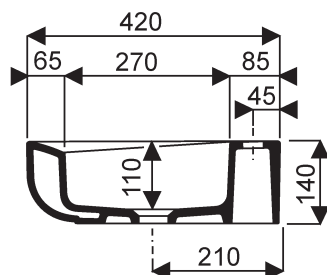
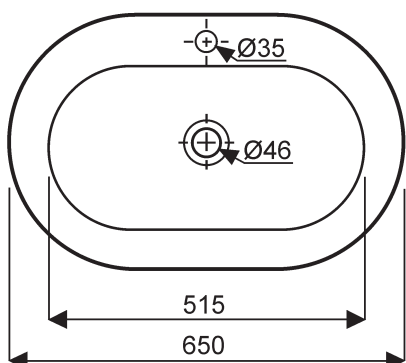
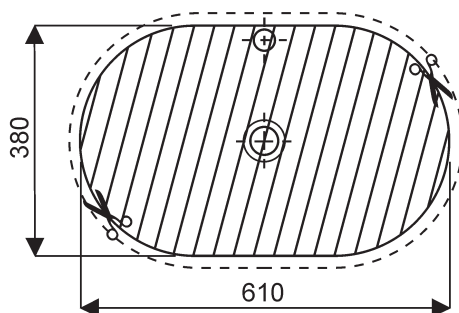
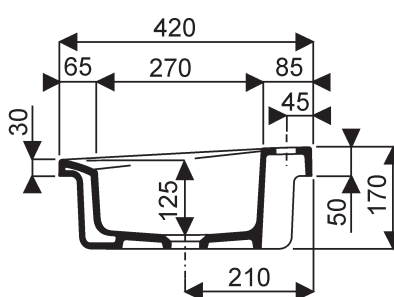
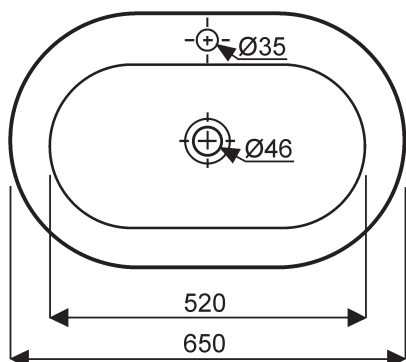
Blanc 000 uniquement.

à poser :

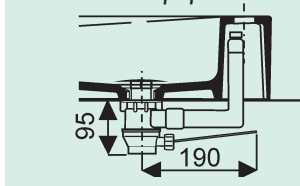
S01653 00 sans trop-plein, percée pour robinet 1 trou, bonde à écoulement libre à capot céramique blanche fournie.

S01653 20 avec trop-plein invisible (koro), percée pour robinet 1 trou, bonde commandée chromée fournie.

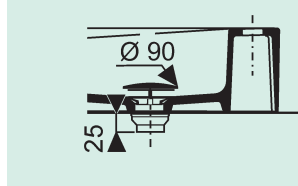
Blanc 000 uniquement.



Bonde à trop-plein invisible

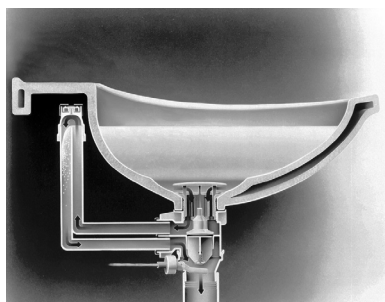


Bonde à écoulement libre



FICHE TECHNIQUE

Vasques COCKTAIL

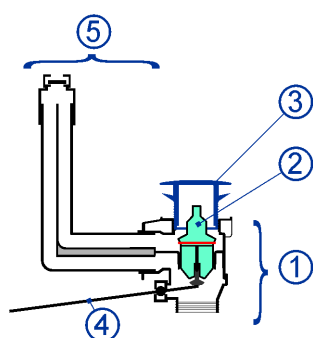


Système à trop-plein sans orifice apparent

Système de trop-plein* rapporté invisible, avec bonde spéciale à capot chromé, et conduites de trop-plein réglables en hauteur et en longueur.

Commande de bonde par tringle standard à relier à la tirette du robinet.

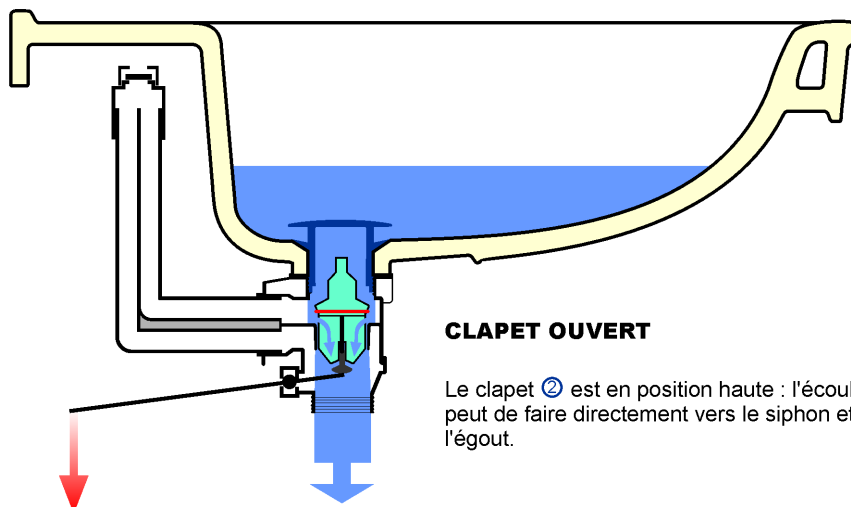
*(koro de Geberit)



Le trop-plein "clou" se compose :

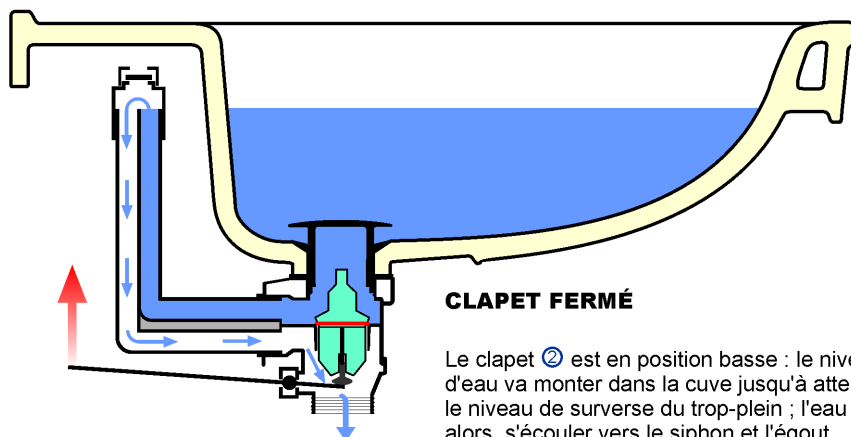
- d'une bonde spécifique ① dont le clapet ② est dissimulé par un cache chromé ③,
- d'une tringle de commande ④ à relier au levier de la robinetterie,
- d'un dispositif de trop-plein par surverse ⑤.

La bonde standard fournie avec la robinetterie ne peut pas être installée sur les appareils sanitaires équipés du système de trop-plein "clou".



CLAPET OUVERT

Le clapet ② est en position haute : l'écoulement peut se faire directement vers le siphon et l'égout.



CLAPET FERMÉ

Le clapet ② est en position basse : le niveau d'eau va monter dans la cuve jusqu'à atteindre le niveau de surverse du trop-plein ; l'eau peut alors s'écouler vers le siphon et l'égout.