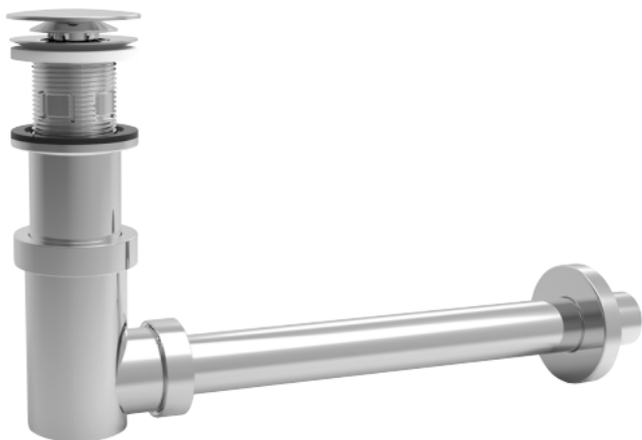
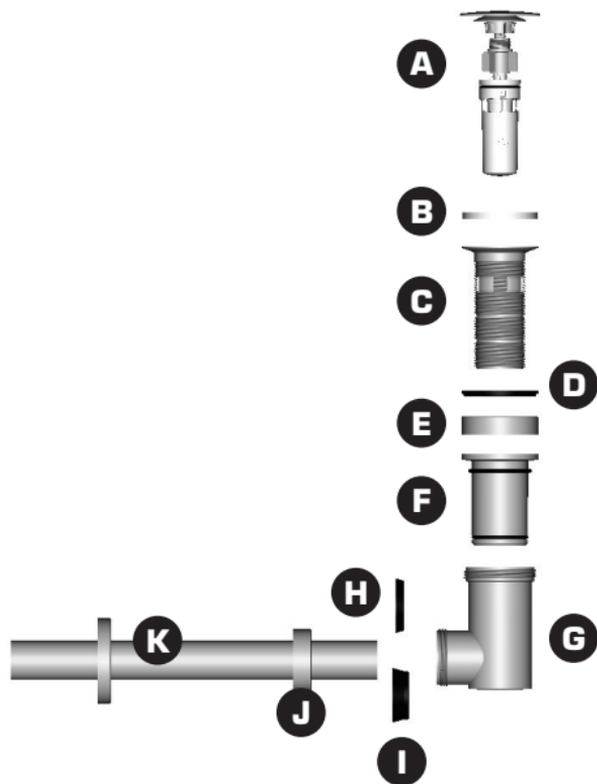


Bonde avec siphon intégré

# SIPHONETTE TÉLESCOPIQUE



*Valentin*

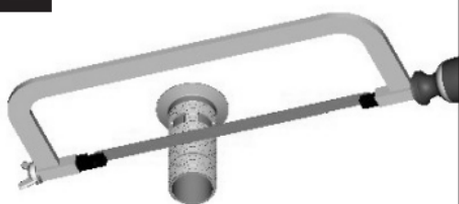


**1**

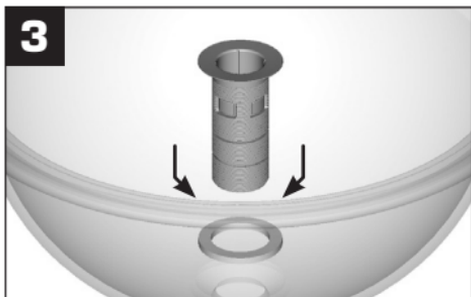


Percer les 4 opercules de la pièce **C** (UNIQUEMENT en cas de trop plein).

**2**



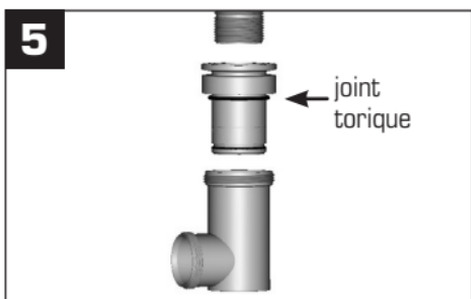
Couper le corps de la pièce **C** à longueur en l'adaptant à l'épaisseur de la vasque / du meuble.



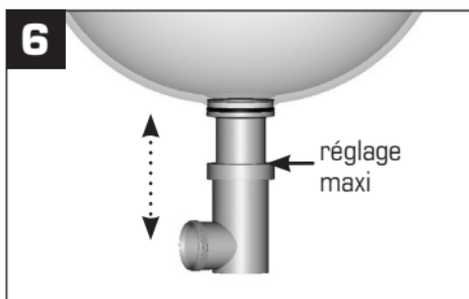
Positionner le joint mousse **B** et la pièce **C** dans la vasque.



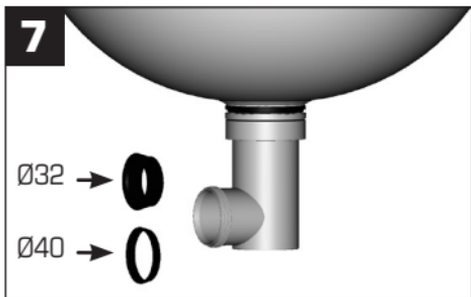
Placer le joint noir **D** sur la pièce **C**.



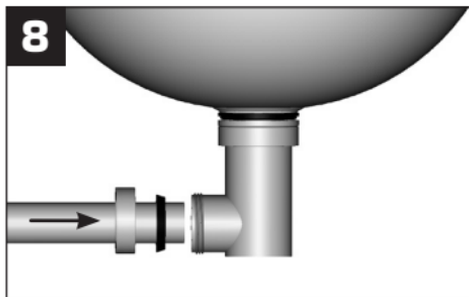
Assembler la pièce **F** et l'écrou **E**. Visser le corps de la bonde **G** en s'assurant que le joint torique soit bien positionné.



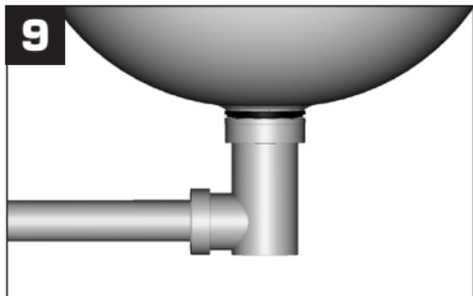
Visser l'ensemble sur la pièce **C**. Régler la hauteur en fonction du raccordement à l'évacuation (ne pas dépasser le réglage maximum indiqué sur **F**).



Choisir le joint en fonction du diamètre de sortie à l'évacuation. Si vous utilisez la sortie murale fournie, prendre le joint **I** Ø32.



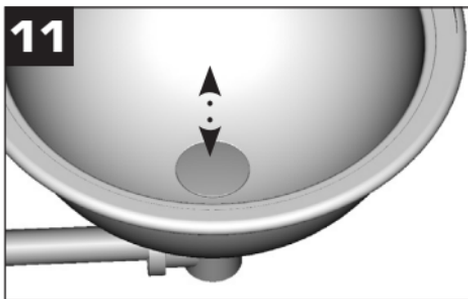
Placer l'écrou **J**, le joint conique **I** sur la sortie murale. Visser sur le corps de bonde.



9  
La partie basse de la siphonette est montée.



10  
Placer l'ensemble godet et clapet **A** à l'intérieur de la pièce **C**.



11  
La siphonette est montée. On appuie sur la clapet pour ouvrir ou fermer (si modèle digiclic).



web

Valentin - rue Edouard Vaillant - 80210 Feuquières en Vimeu  
Tél. +33 (0)3 22 60 34 00 - Télécopie +33 (0)3 22 60 34 44