

# SIAMP

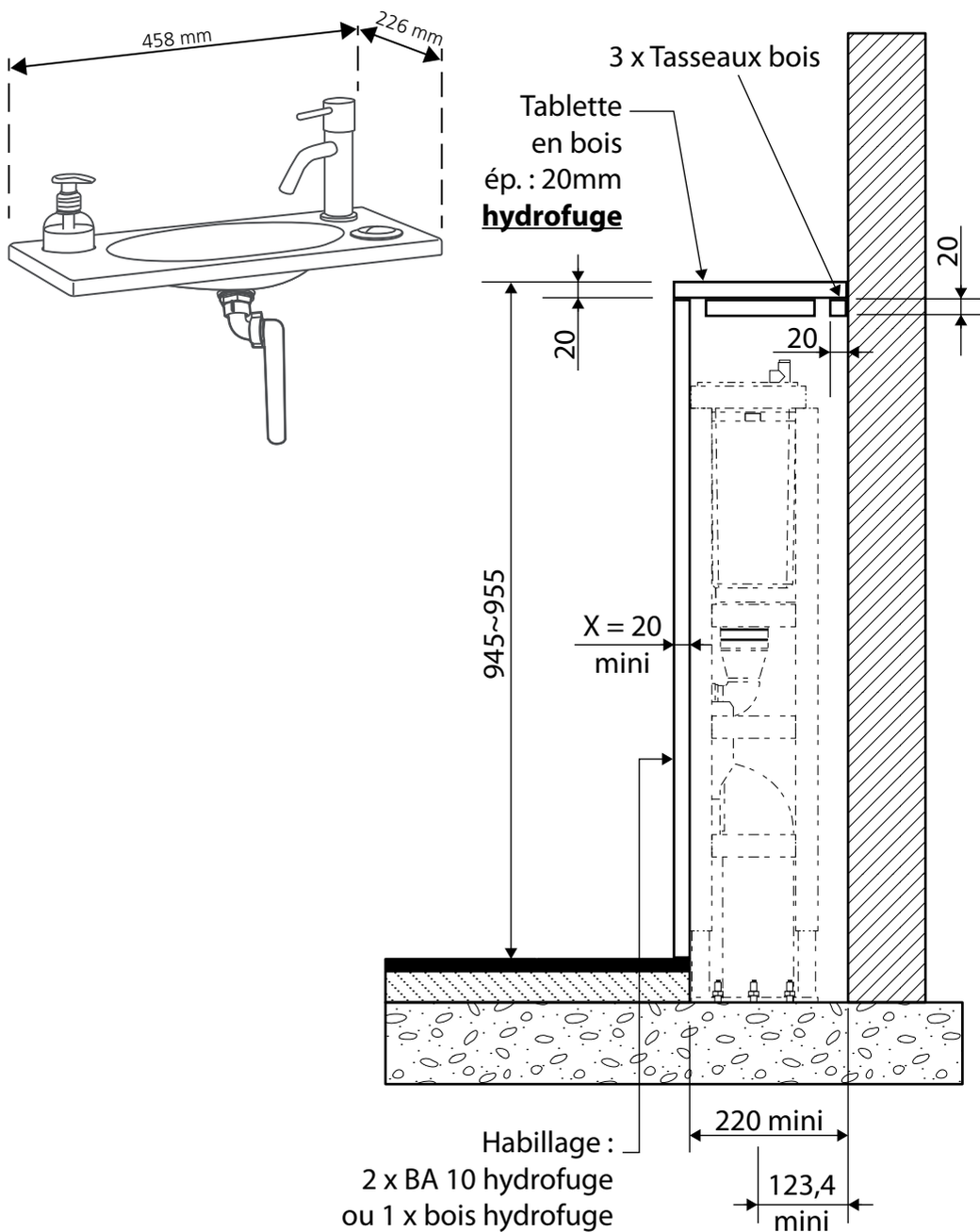
Monaco

## VASQUE LVM 800



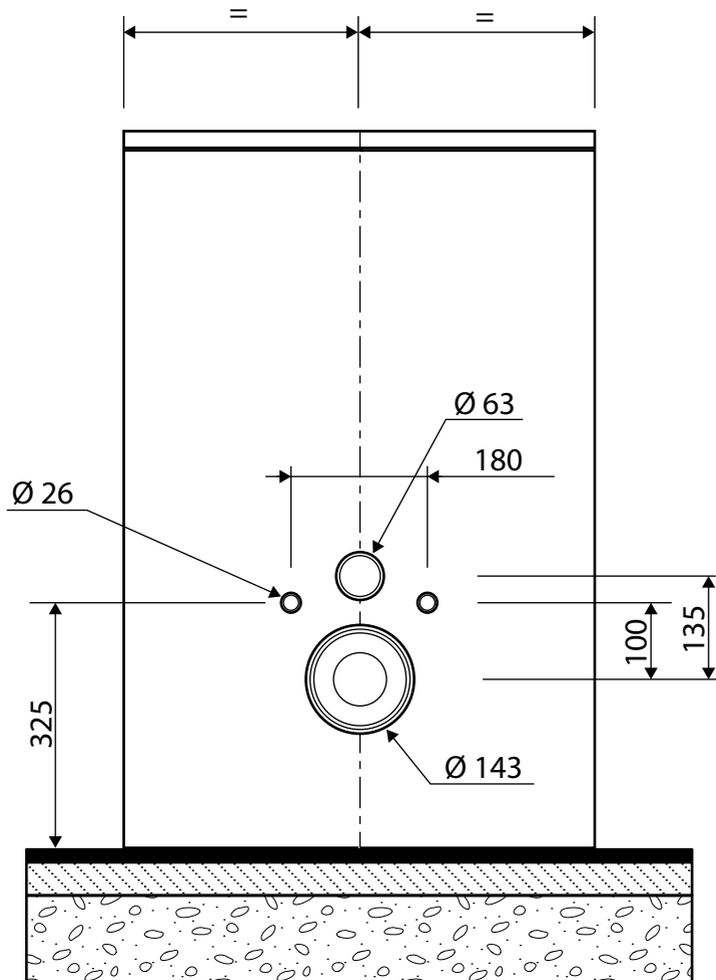


## 1 - DÉFINITION DE L'HABILLAGE DU BÂTI-CHASSE (en mm)



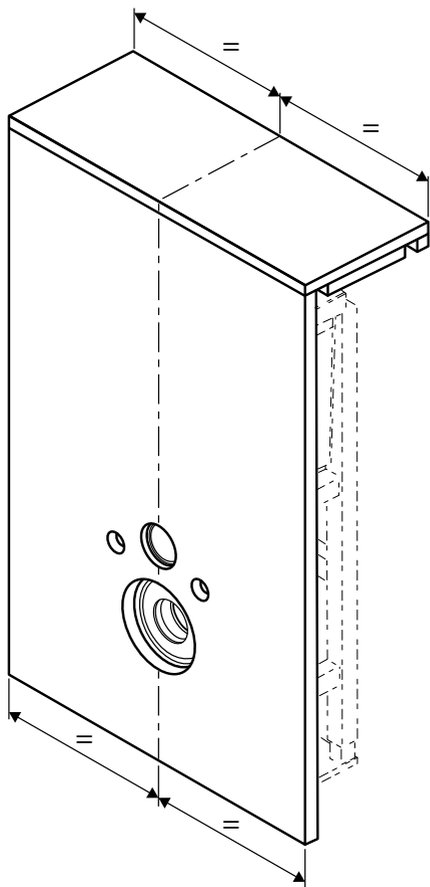


## 1 - DÉFINITION DE L'HABILLAGE DU BÂTI-CHASSE (en mm)



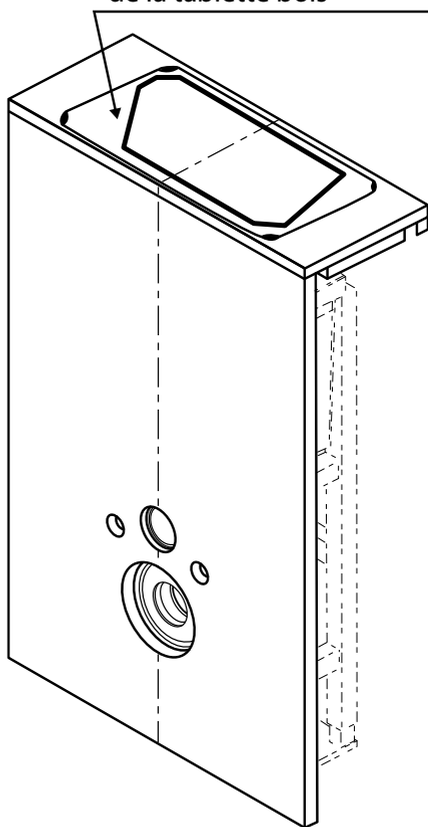
## 2 - EFFECTUER LES TRACAGES DE POSITIONNEMENT

I



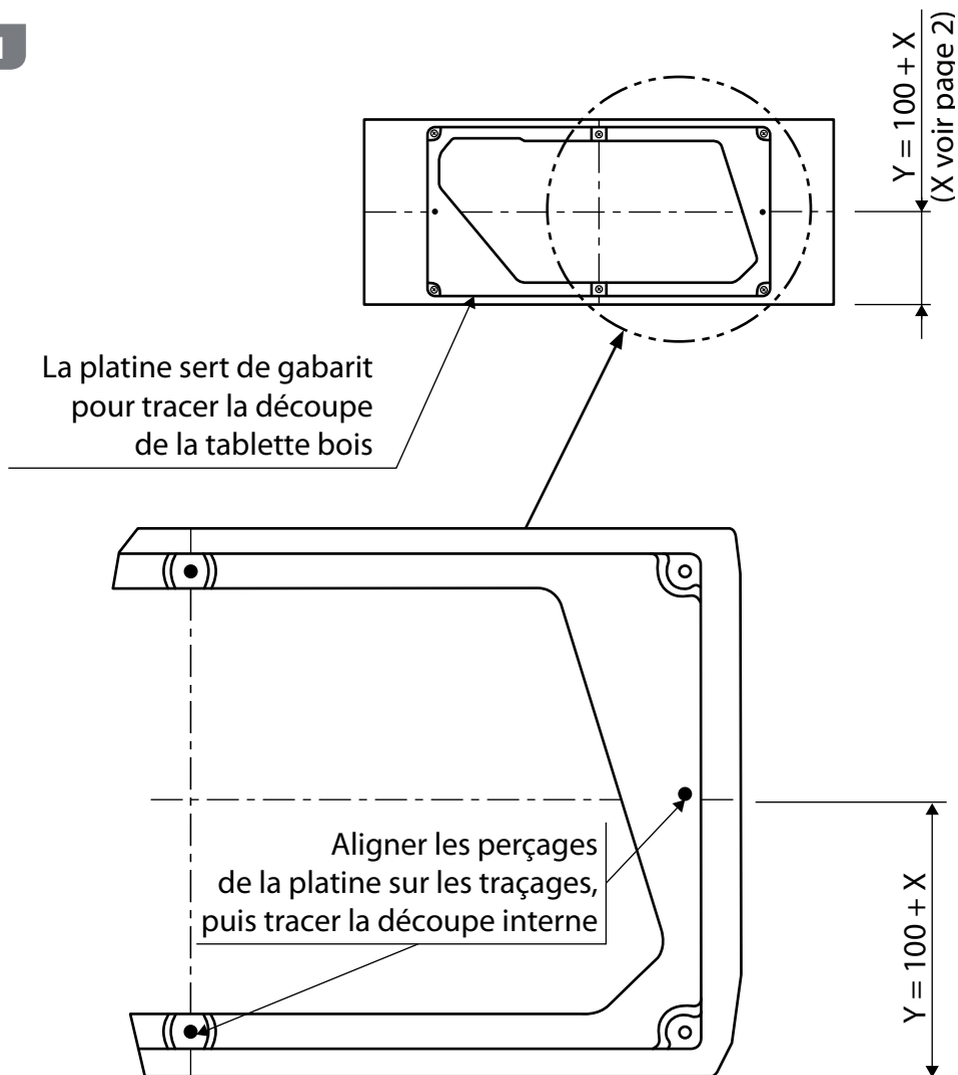
II

La platine sert de gabarit pour tracer la découpe de la tablette bois



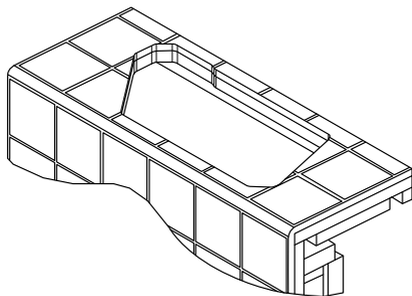
## 2 - EFFECTUER LES TRACAGES DE POSITIONNEMENT

III



## 3 - RÉALISER L'HABILLAGE FINI

I



### 3 - RÉALISER L'HABILLAGE FINI

II



6 x vis tête fraisée 3x40

6 x aimants

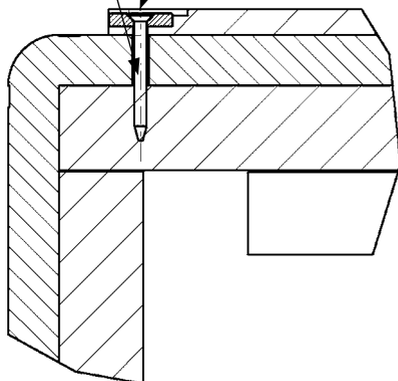
Ajouter un cordon de joint silicone sous la platine de la vasque pour assurer l'étanchéité. Appliquer fortement la platine avec son joint silicone sur l'habillage fini dans la but d'obtenir une installation plane.



Les découpes de carrelages ou d'habillage fini doivent être alignées à la découpe de la tablette bois et par conséquent au gabarit.

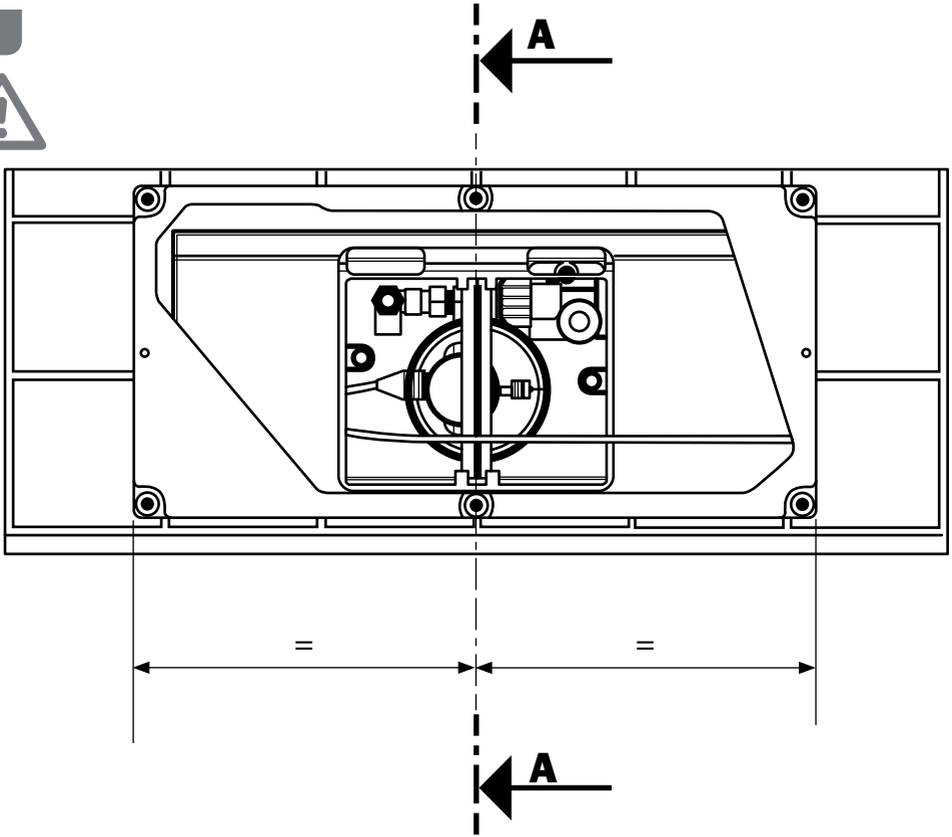


6 x perçage Ø 6 mm du carrelage **uniquement**, puis vissage dans la tablette en bois

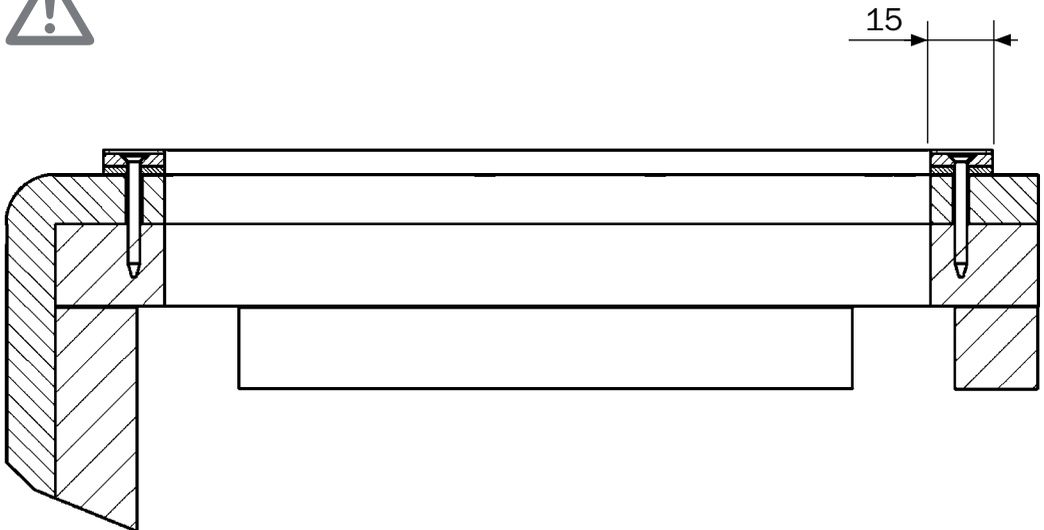


### 3 - RÉALISER L'HABILLAGE FINI

III



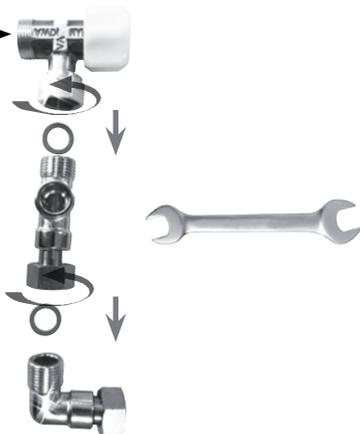
IV



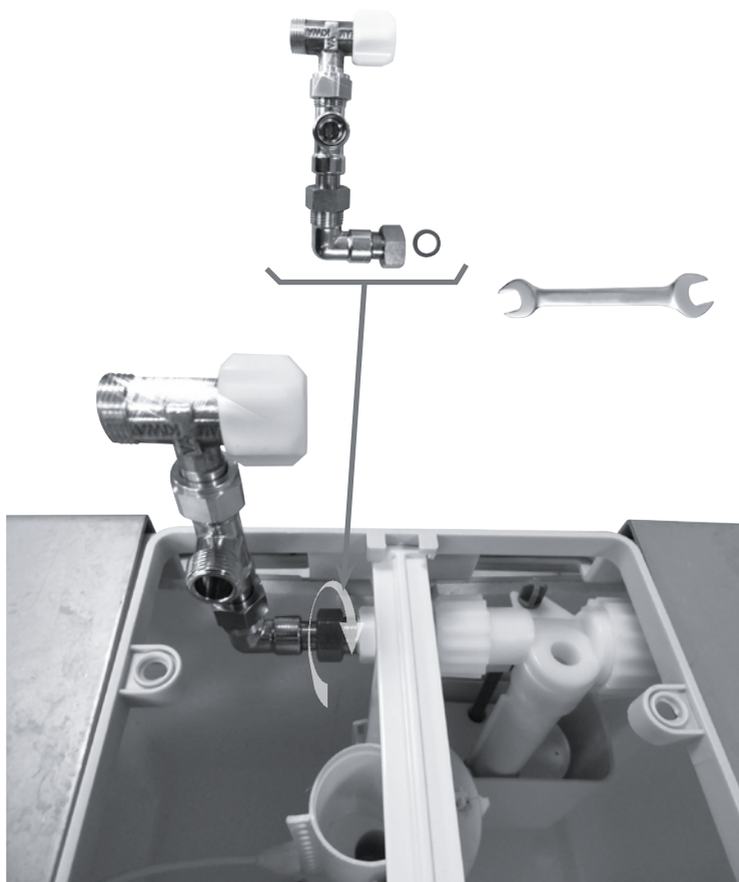
## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

I-a

Ø 3/8" M (12/17) →



I-b



## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

II-a



### INFO

Dans le but de vous assurer un produit de qualité, nous effectuons un contrôle de nos pièces selon une règle statistique.

Si votre vasque n'est pas recouverte d'un film plastique, c'est qu'elle a subi un tel contrôle et qu'elle l'a passé avec succès.



II-b



II-c



II-d



## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

III-a



III-b



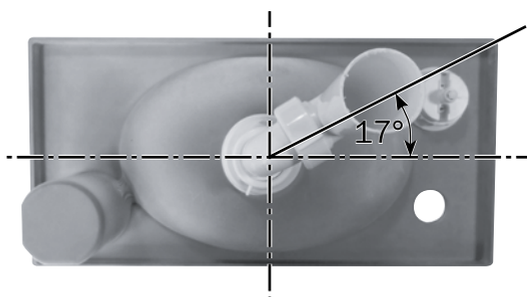
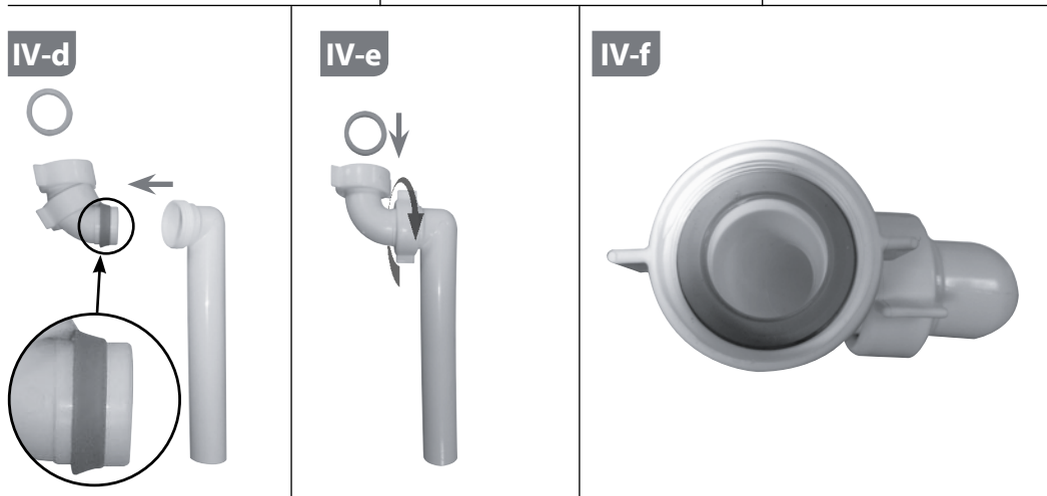
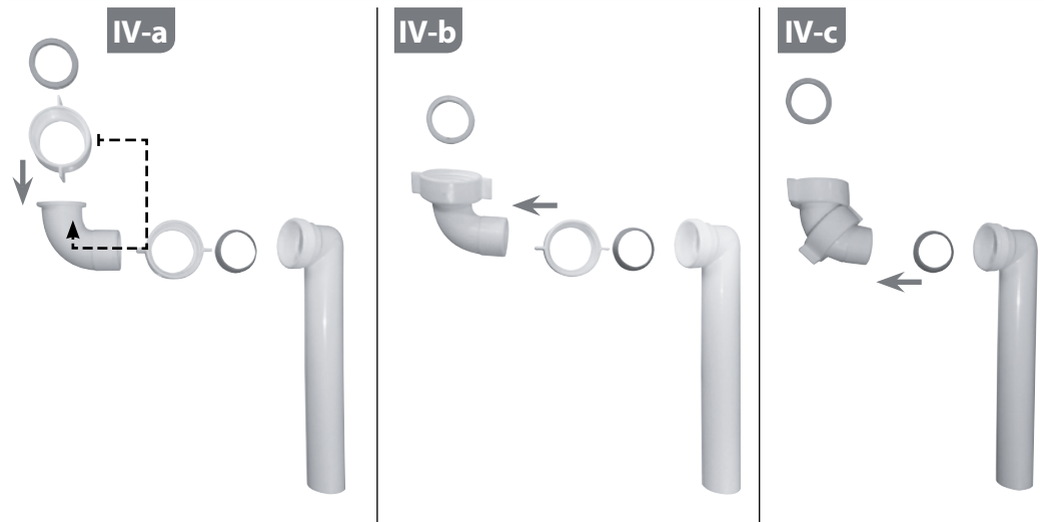
III-c



III-d



## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAIN



## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

V-a



V-b



V-c



V-d



V-e

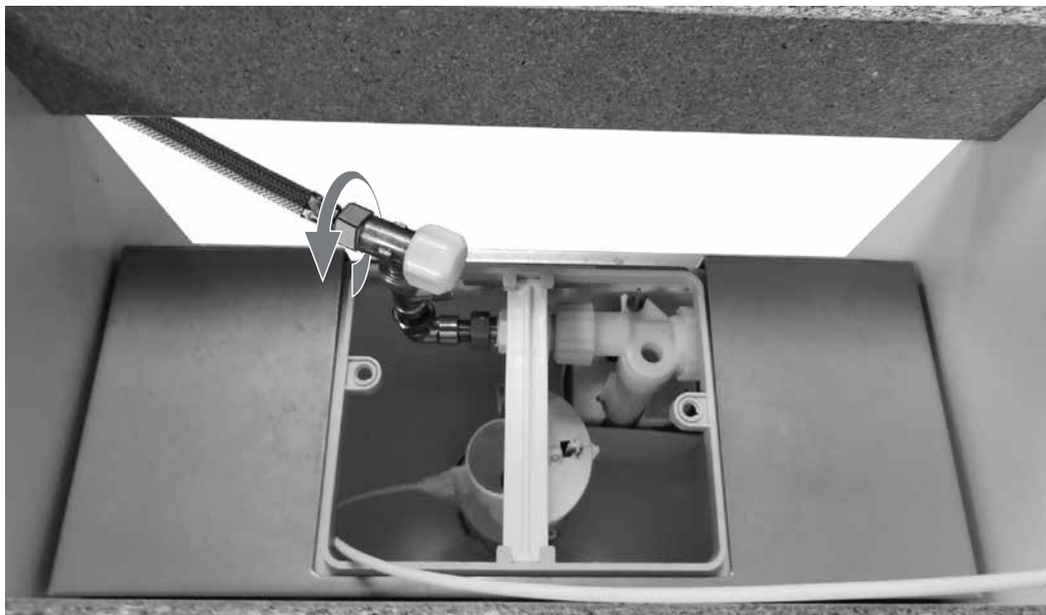


V-f

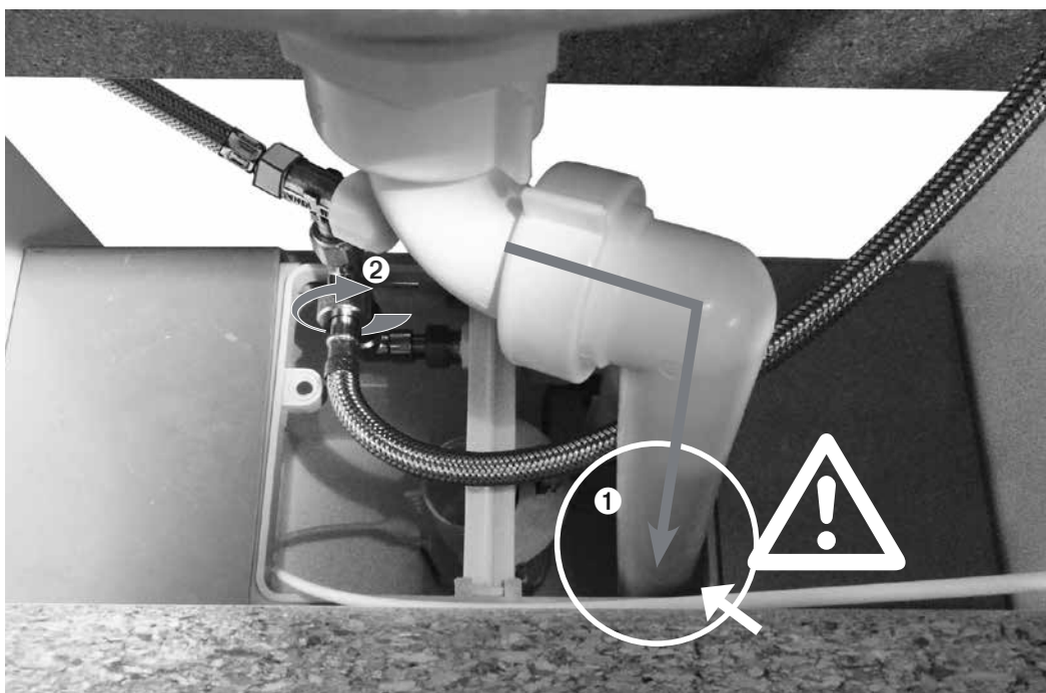


## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

VI-a



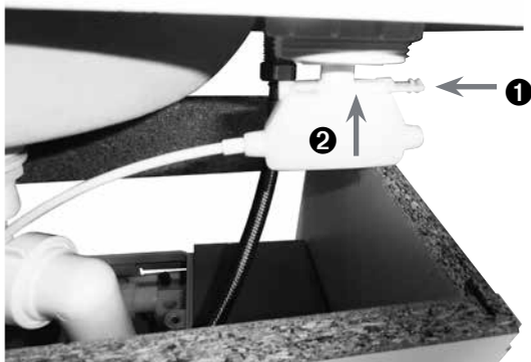
VI-b



## 4 - INSTALLATION DU LAVE MAINS

---

VI-c

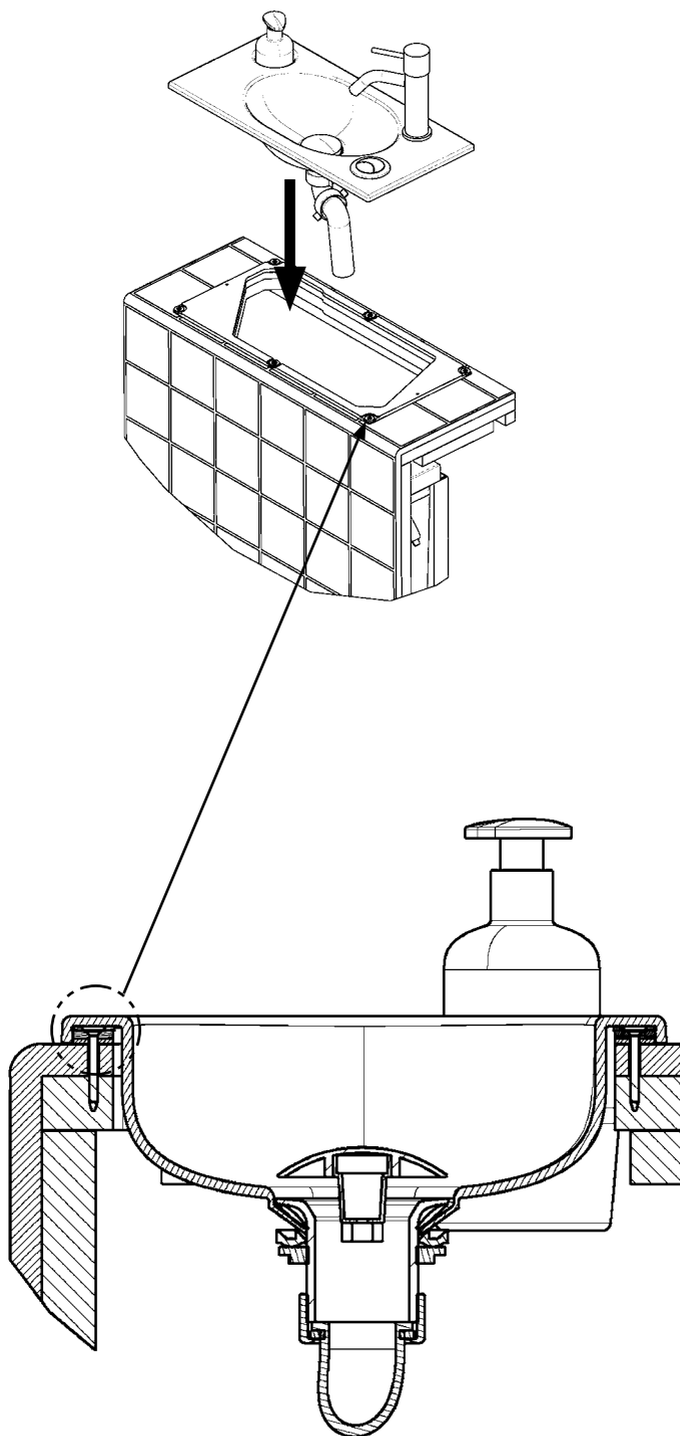


VI-d



## 5 - ASSEMBLAGE DE LA VASQUE

I



# OK

