



Kit valve bec de canard

Ref. Akitfalbdc

Version 1.1 (10/02/2025)

Ti'Pi SARL
210 rue des Artisans, 64500 Saint Jean de Luz

05 59 23 46 38
contact@tipi.eco
www.tipi.eco



Contenu du kit

Le kit comprend 3 éléments pouvant être commandés séparément : une bonde composée d'une partie mâle fileté (positionnée à l'intérieur de l'urinoir) et d'une partie femelle (sous l'urinoir) se vissant sur la partie mâle avec un joint. La valve en silicone assurant l'étanchéité olfactive de l'ensemble se visse à l'aide de la clé de sécurité rendant le système inviolable.



VALVE BEC DE CANARD
Réf. AVALFALBDC



BONDE POUR
VALVE BEC DE CANARD
2 pièces + joint
Réf. ABONFALBDC



CLÉ DE SÉCURITÉ
Réf. ACLEFAL

Comment cela fonctionne ?

La valve bec de canard fonctionne de manière autonome. C'est la technologie la plus fiable et la plus répandue dans le monde. L'urine s'écoule par gravité à travers la membrane en silicone. Celle-ci se referme aussitôt après le passage de l'urine, bloquant toute remontée d'odeur.



Durabilité

Le concepteur de la valve indique une durée de vie moyenne de 7 500 usages avant remplacement de la valve (en utilisation normale). Dans la pratique, en utilisant notre gel détartrant biologique pour le nettoyage en l'entretien de l'urinoir, la plupart de nos clients utilisateur ont prolongé la durée de vie de la valve bien au-delà.

Dimensions

- Diamètre collerette : 65 mm
- Dépassement collerette : 12 mm
- Diamètre filetage raccordement : 40 mm

La bonde convient pour un urinoir ayant un diamètre d'orifice compris entre 40 et 55 mm. L'épaisseur maximum de l'urinoir doit être de 15 mm pour permettre le serrage de la bonde. Si toutefois, l'épaisseur était inférieure à 15 mm, nous vous fournirons une bague de calage.

Schéma d'assemblage

