



TOUJOURS lire la notice d'installation avant la pose de ce produit.



TOUJOURS lire la notice d'installation et d'entretien.



TOUJOURS utiliser la bonde de vidage correspondant au receveur de douche.

TOUJOURS faire installer la bonde de vidage par un ouvrier qualifié et expérimenté.



NE JAMAIS utiliser la bonde de vidage sans que l'ensemble ne soit entièrement assemblé.



ATTENTION il y a un risque de pincement de doigt d'enfant lors de la manipulation ou de l'utilisation de ce produit.

TOUJOURS tenir les doigts éloignés des espaces entre le couvercle et la bague de blocage.



NE PAS placer allumettes ou cigarettes sur ce produit ni même à proximité.

Les matières plastiques suivantes sont utilisées dans ce produit:
Acrylonitrile butadiène styrène (ABS),
Caoutchouc thermoplastique éthylène propylène (EPTPR)

AKW MediCar e n'offre aucune garantie, expresse ou tacite, et n'accepte aucune responsabilité concernant ces informations ou leur usage. Ces informations sont fournies sous condition que la personne qui les reçoit effectuera ses propres essais pour en déterminer la pertinence à son usage particulier.

Pour plus de détails sur ce produit ainsi que d'autres produits AKW, veuillez contacter votre distributeur – voir coordonnées sur l'emballage extérieur.



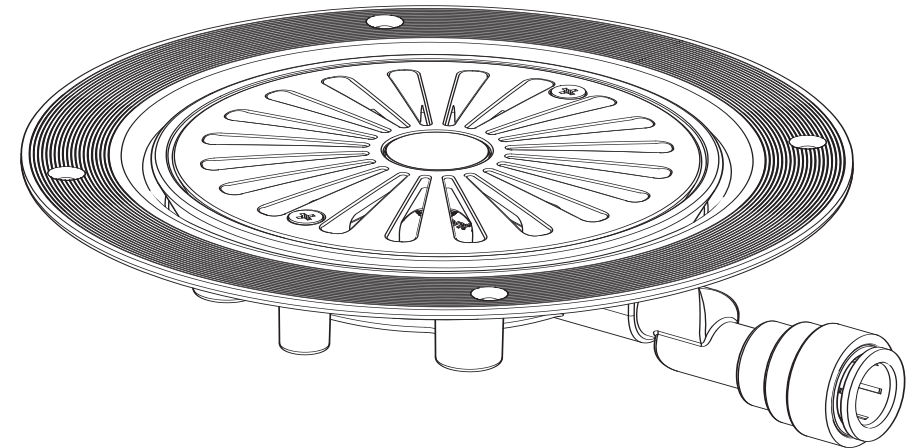
AKW MediCare



Bonde de vidage à pompe PGTF

Notice d'installation et d'entretien

Adaptateur John Guest Speedfit*



*John Guest et Speedfit sont des marques déposées de John Guest International Limited

*Polypipe est une marque déposée de Polypipe plc, une filiale de IMI plc

Couleur : Blanc teinte RAL9016

Usage intérieur uniquement

Dessin déposé / brevet en cours

Installateur : Veuillez remettre cette notice à l'utilisateur final de ce produit.

Notice d'installation

Installez la bonde de vidage PGTF avec l'adaptateur JG Speedfit (quand ils ne sont pas fournis préassemblés).

Il faut noter que l'extrémité JG est décalée par rapport à l'alésage principal.

Installez la PGTF (1) dans le Tuff Form et sélectionnez l'orientation souhaitée.

Étalez de manière uniforme une petite quantité de colle à solvant ABS (n'est pas fournie) autour de l'intégralité de l'extrémité (2) de l'adaptateur le plus éloigné du raccord JG.

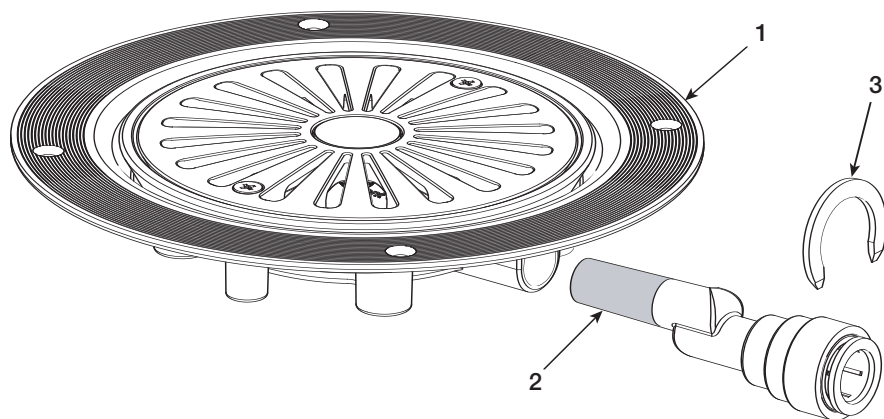
Utilisez des colles du type Polypipe SC125 ou un équivalent – appropriées pour le collage des produits ABS conformément aux normes BS 4514, BS 4576, BS 4660 et BS 5255.*

Assemblez l'adaptateur muni de colle sur la PGTF en poussant et en tournant pour étaler la colle de manière uniforme et en faisant attention à l'orientation finale puis essuyez tout excès de colle.

Laissez la colle sécher, puis en poussant, mettez l'extrémité ébavurée d'un Polypipe* de 15 mm de diamètre ou un équivalent (n'est pas fourni) fermement en place en prenant soin de bien suivre toutes les mesures de précaution et les consignes d'assemblage normales de JG Speedfit.

Installez la bague de blocage de l'adaptateur JG (3) (fournie dans le sac de visserie).

Positionnez la PGTF et le Tuff Form à l'endroit requis, le tuyau d'évacuation de la bonde de vidage ayant été correctement acheminé.



Entretien

Cette bonde de vidage est conçue pour son faible entretien et sa fiabilité. La bonde de vidage à pompe doit être vérifiée dans le cadre d'un programme d'entretien planifié, et les pièces présentant des signes de détérioration ou de mauvais usage doivent être remplacées.

Comment assurer la propreté de la bonde de vidage

Nettoyez ce produit régulièrement pour éliminer toute accumulation de cheveux ou autres déchets à l'aide de produits de nettoyage normaux à usage domestique pour la salle de bains.

Pour nettoyer, retirez le couvercle de dessus en dévissant les deux vis de fixation. Retirez le couvercle en soulevant au niveau du bord à l'aide d'un tournevis à lame plate. Si nécessaire, la bonde de vidage peut alors être tringlée pour dégager les blocages ou les déchets. Réinstallez en suivant les consignes ci dessus.

Comment désinfecter

Lorsqu'il faut désinfecter, utilisez les procédés établis classiques de désinfection des équipements en faisant preuve de prudence et en prêtant attention aux avertissements ci dessous concernant les éventuels effets causés par les produits chimiques corrosifs sur le plastique.

Après toute opération de nettoyage, il est impératif de toujours rincer à l'eau puis d'essuyer minutieusement à l'aide d'un chiffon humide afin d'éliminer tout résidu de produits de nettoyage avant le séchage.

N'utilisez pas des produits de nettoyage acides, alcalins ou autres qui sont puissants ou concentrés car ils risquent de décolorer ou même d'abîmer le produit.

AKW n'approuve et ne recommande pas le nettoyage des pièces par autoclave en raison des détériorations qu'une telle méthode peut entraîner au niveau des plastiques industriels spéciaux utilisés pour la réalisation de ce produit.

Conditionnement

Cette bonde de vidage est fournie dans un sac en polypropylène (PP) qui permet de maintenir la propreté du produit au cours de l'installation ; elle est parfois également emballée dans un carton.

Le film et le carton sont recyclables et doivent donc être éliminés conformément aux réglementations locales en matière de recyclage.