De document n'est pas contractuel ; nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits sans préavis. Toutes nos marques et tous modèles sont déposés.

FICHE DE MAINTENANCE Mitigeur ModulMix





Caractéristiques techniques

> Description Mitigeur de lavabo, hospitalier ou d'évier monotrou avec manette pleine, ajourée, commande au coude. 2 types de cartouches Ø40 mm selon référence : céramique 3 fonctions ou céramique équilibrage de pression (équipée de clapets anti-retour).

Débit entre 4 et 6L/min à 3 bar - conforme à la norme NF « Milieu Médical »; modification du débit possible, en cas de démontage des limiteurs, par vis de réglage entre 4 et

Double débit : point dur à 50% de l'ouverture

> **Température** : Bague de limitation de température avec 7 positions de réglage

Pour les modèles équipés d'une cartouche à équilibrage de pression : forte restriction de l'ECS en cas de coupure de l'EFS.

> Flexibilité : Les mitigeurs sont rétrofitables. Corps universel sur lequel peut s'adapter les 2 cartouches, des becs différents, des manettes différentes ou des réhausses différentes selon les besoins de l'utilisateur.

Liste des pièces détachées

93012

| 93013 | Commande au coude L220 mm | |
|-------|--|--|
| 93164 | Commande au coude verticale L160 mm | |
| 93042 | Manette ajourée chromée | |
| 93043 | Manette pleine chromée | |
| 93023 | Cartouche haute Ø 40mm | |
| 93024 | Cartouche haute Ø 40mm équilibrage de pression | |
| 93035 | Bec démontable saillie 150 mm | |
| 93034 | Bec démontable saillie 200 mm | |
| 93033 | Bec démontable saillie 250 mm | |
| 93049 | Bec tube lisse pour mitigeur évier | |
| 93195 | Bec tube lisse pour mitigeur lavabo | |
| 75349 | Réhausse de 100 mm – seule – chromée | |
| 75350 | Réhausse de 200 mm – seule – chromée | |
| 75378 | Réhausse de 300 mm – seule – chromée | |
| 93039 | Embase de réhausse chromée (lot de 10) | |
| 93045 | Réhausse basse et entretoise démontable | |
| 93067 | Corps universel | |
| 93053 | Bague tournante ou fixe pour bec démontable | |
| 75263 | Base démontage rapide | |
| 93006 | Aérateur étoile M24x1 avec cage chromée | |
| 93144 | Limiteur de débit 4 à 6 L/min (lot de 10) | |
| 93145 | Limiteur de débit 9 à 12 L/min (lot de 10) | |
| 90976 | Joint filtre à panier G3/8 (lot de 10) | |
| | , , | |

Commande au coude L170 mm

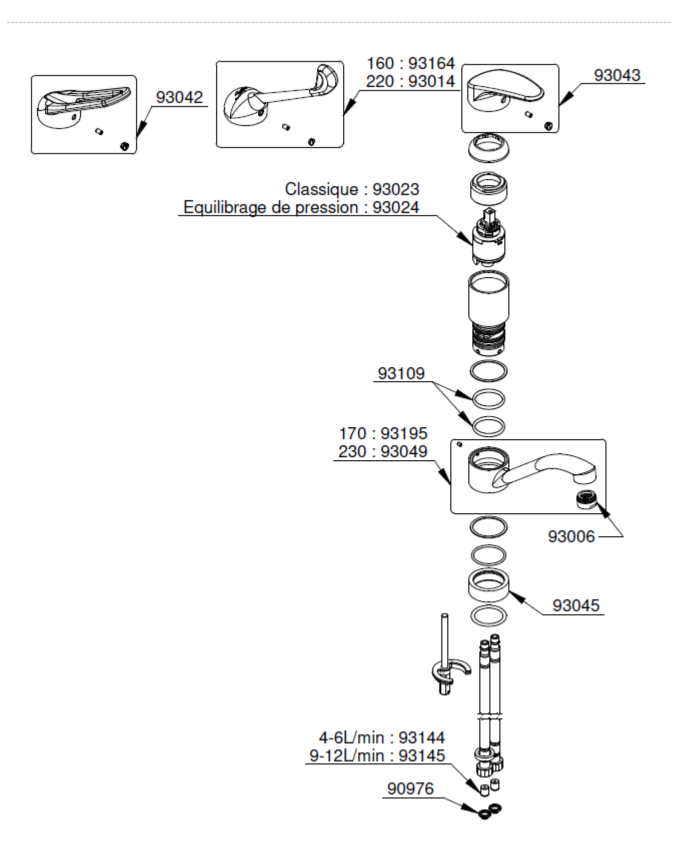


Liste des outils

Clé Allen de 2,5 : Démontage de la manette Pince réglable ou clef anglaise : Démontage de l'écrou Tournevis cruciforme : Réglage du système de vidage

LES ROBINETS PRESTO

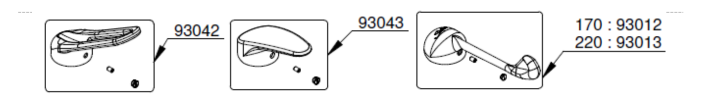




Internet:

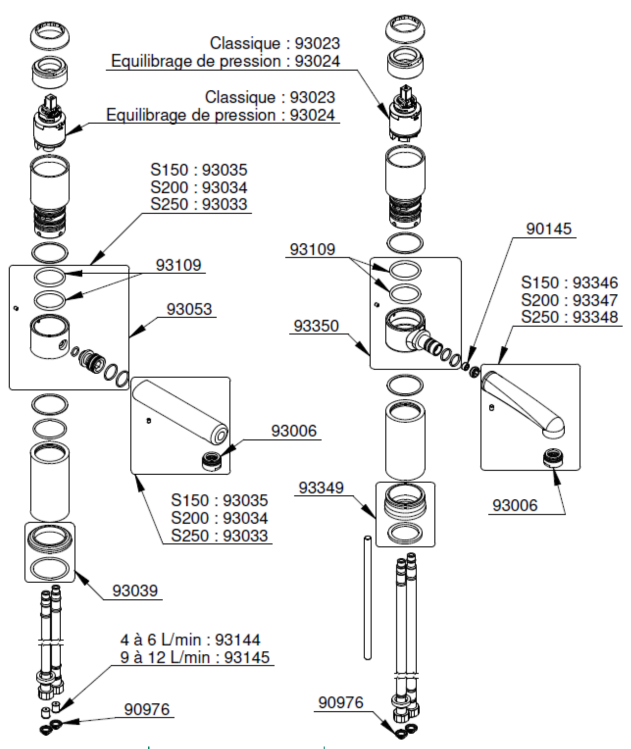
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES, VISUELS DES PRODUITS...





Produit AVANT 12/2024

Produit APRES 12/2024



Service Assistance Technique Tel. 01.46.12.34.56 assistancetechnique@presto.fr 4 rue Lavoisier – Zone Industrielle 17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE FRANCE

www.prestodatashare.com

APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES, VISUELS DES PRODUITS...

Ce document n'est pas contractuel ; nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits sans préavis. Toutes nos marques et tous modèles sont déposés

FICHE DE MAINTENANCE Mitigeur ModulMix



Fonctionnement du produit

Mitigeur de lavabo ou d'évier à poser sur table. Une butée mécanique permet d'obtenir un double débit. Pour obtenir plus de débit, il suffit de passer le point dur. La cartouche céramique permet de régler le débit plus précisément après avoir enlevé les limiteurs de débit situés dans les flexibles. La présence d'une butée de température permet de limiter la température en réduisant la course de la manette du côté eau chaude. Cette sécurité est renforcée avec la cartouche EP qui restreint le débit d'eau chaude en cas de coupure de l'eau froide.

Analyse des dysfonctionnements possibles

| Problème | Cause | Solution |
|-----------------------------|--|---|
| Absence d'écoulement | Les robinets d'arrêt ne sont pas ouverts | Ouvrir les robinets d'arrêt |
| | Présence d'impuretés au niveau de joints filtres | Démonter et rincer les joints, les remplacer si nécessaire |
| Débit faible | Les flexibles sont tordus | Positionner correctement les flexibles, sans torsion |
| | La pression de service est trop faible | Augmenter la pression du réseau |
| | Présence d'impuretés au niveau de joints filtres | Démonter et rincer les joints, les remplacer si nécessaire |
| | Aérateur obstrué ou endommagé | Démonter et nettoyer l'aérateur ou le remplacer si nécessaire |
| Fuite dessous la manette | Cartouche desserrée | Serrer l'écrou de la cartouche |
| | Joints ou disques de la cartouche endommagés | Vérifier la cartouche, la remplacer si nécessaire |

Maintenance préventive - Nettoyage - Entretien - Mise Hors Gel

Le revêtement chromé des robinetteries PRESTO® et -sanifirst doit être nettoyé exclusivement à l'eau savonneuse.

Proscrire les produits d'entretien abrasifs, acides, alcalins ou ammoniaqués.

Ne jamais graisser les mécanismes internes notamment les calottes et les joints de clapet.

Pour une installation dans des zones de gel démonter le produit complet.

Ce document n'est pas contractuel ; nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits sans préavis. Toutes nos marques et tous modèles sont déposés.

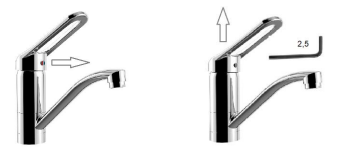
FICHE DE MAINTENANCE Mitigeur ModulMix



Schéma opération de maintenance

Dépose de la manette

Déposer l'insert de température à l'aide d'une fine lame puis desserrer la vis. Tirer la manette vers le haut pour l'ôter.

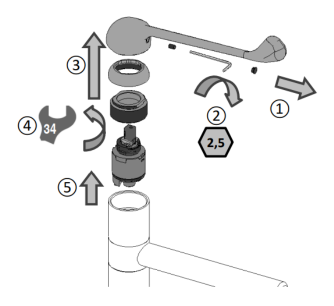


Remplacement de la cartouche



Fermer le robinet d'alimentation d'eau principale

Déposer la manette. Dévisser le capuchon (sens anti-horaire) puis le manchon à l'aide d'une pince réglable ou d'une clef plate de 34. Extraire la cartouche en la tirant vers le haut.



Pour le remontage, il faut procéder dans l'ordre inverse en prenant soin de nettoyer la surface du corps où agissent les joints d'étanchéité de la cartouche. Serrer le manchon (10Nm) afin de garantir à la fois l'étanchéité et en même temps le mouvement souple de la manette.



Remplacement cartouche céramique 75312 - cartouche céramique équilibrage de pression 75313



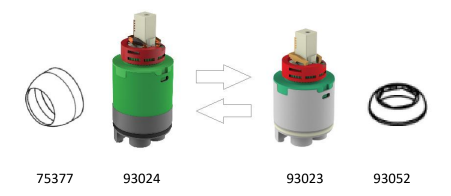
Fermer le robinet d'alimentation d'eau principale

93023 → 93024

Remplacer la jupe existante par une jupe pour cartouche EP: référence 75377

 $93024 \rightarrow 93023$

Remplacer la jupe existante par une jupe pour cartouche standard : référence 75383



Réglage du débit

Sur les modèles équipés de la cartouche céramique 3 fonctions, il est possible d'ajuster le débit en fonction du souhait de l'utilisateur.



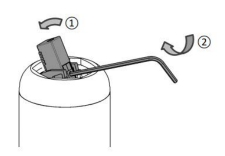
Fermer le robinet d'alimentation d'eau principale

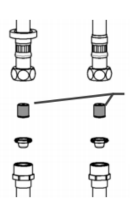
Déposer les limiteurs de débit des flexibles après avoir enlevé les joints filtres à panier.

Repositionner les joints filtres à panier, rebrancher les flexibles et ouvrir les alimentations.

Déposer la manette puis ouvrir la cartouche jusqu'à obtenir le débit désiré. Serrer (clé Allen de 2 mm) la vis présente dans le levier de la cartouche jusqu'à atteindre la butée.







VISUELS DES PRODUITS..



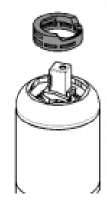
Limitation de la température

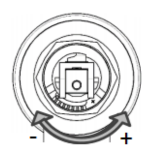
La cartouche est équipée d'une butée de limitation de température mécanique permettant un réglage à 7 positions afin de réduire le débit d'ECS à la convenance de l'utilisateur.

Placer la bague de limitation en fonction de la butée sur la cartouche

Les 7 positions correspondent à un pourcentage de limitation spécifique.







Remplacement ou nettoyage de l'aérateur

A l'aide d'une pince réglable ou d'une clef anglaise, dévisser le corps de l'aérateur. Nettoyer le filtre ou le remplacer.

Remonter l'ensemble en prenant soin de positionner correctement le joint.

Les recommandations officielles préconisent un contrôle périodique des brise-jets. Il suffit de démonter, de vérifier visuellement l'état d'entartrage interne, de nettoyer ou remplacer avant de désinfecter.

Pour faciliter la maintenance et le suivi de cet élément, vous pouvez utiliser des brise-jets de couleur :

