FICHE DE MAINTENANCE Mitigeur ModulMix Electronique





Caractéristiques techniques

- > **Description** Mitigeur hospitalier monotrou électronique. Cartouches Ø40 mm. Hauteur sous bec de 100, 200 ou 300 mm. Saillie de 150, 200 ou 250 mm. Bec démontable.
- > Débit : Réglable grâce à la cartouche céramique
- > Température : Baque de limitation de température avec 7 positions de réglage
- > Flexibilité : Les mitigeurs sont rétrofitables. Corps universel sur lequel peut s'adapter des becs différents, des manettes différentes ou des réhausses différentes selon les besoins de l'utilisateur.
- > Programmable : fonction marche/arrêt, double détection, metering, distance de détection, temporisation, rinçage automatique, by-pass pour la réalisation de chocs thermiques.

Liste des pièces détachées

00044		1 1	. ,
931144	Manette	noule	chromee

- 93275 Commande au coude L=180 mm
- 93278 Commande au coude L=230 mm
- 93143 Sachet d'adaptation commande au coude
- 93023 Cartouche céramique Ø40 mm
- **93053** Bague tournante
- 93035 Bec démontable saillie 150 mm
- 93034 Bec démontable saillie 200 mm
- 93033 Bec démontable saillie 250 mm
- 93097 Capteur électronique avec cage chromée
- 75380 Réhausse H=100 mm version secteur*
- Réhausse H=200 mm version secteur* 75354
- 75357 Réhausse H=300 mm version secteur*
- Réhausse H=100 mm version pile** 75351
- Réhausse H=200 mm version pile** 75353
- 75356 Réhausse H=300 mm version pile**
- - Réhausse version secteur contient déjà 93059 + 93056 x 2 + 93039 + 93097 + 90976
 - Réhausse version pile contient déjà 93039
- 93056 Electrovanne
- 93059 Boitier alimentation secteur
- 91197 Boitier pile étanche avec pile
- Pile lithium 6V 90941
- 90976 Joints filtre à panier (x10)
- 90096 Robinet d'arrêt MF G3/8
- 93025 Télécommande pour paramétrage



Liste des outils

Clé Allen de 2,5 : Démontage de la manette, embase à démontage rapide, cartouche.

Clé Allen de 2 : Démontage du bec.

Clé Allen de 1,5 : Démontage de la cartouche.

Pince réglable ou clef anglaise, clé à fourche de 34 : Démontage du manchon

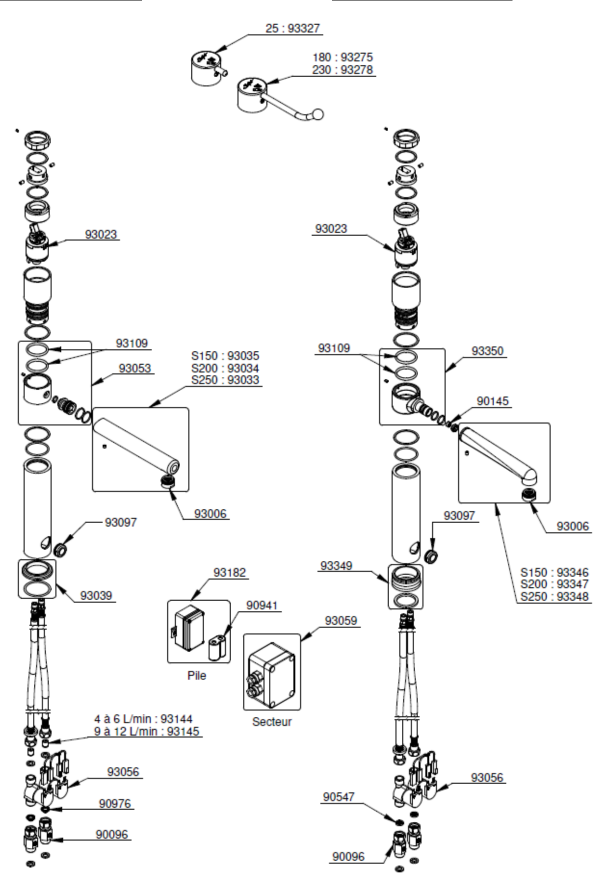
LES ROBINETS PRESTO

FICHE DE MAINTENANCE Mitigeur ModulMix Electronique



Produit AVANT 12/2024

Produit APRES 12/2024



LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique Tel. 01.46.12.34.56 assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier – Zone Industrielle 17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE FRANCE

Internet

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 Electronique



Fonctionnement du produit

Mitigeur d'évier à poser sur table avec bec haut. La cartouche est équipée d'une butée mécanique qui permet d'obtenir un double débit. Pour obtenir plus de débit, il suffit de passer le point dur. L'existence d'une bague de limitation permet de limiter la température.

Analyse des dysfonctionnements possibles

Problème	Cause	Solution
Débit réduit	Pression d'alimentation insuffisante	Augmenter la pression du réseau
	Flexibles pliés	Vérifier les flexibles d'alimentation et le flexible extractible et les remplacer si nécessaire
	Aérateur obstrué	Nettoyer et/ou remplacer l'aérateur
Fuite sous la manette	Cartouche desserrée	Resserrer l'écrou de la cartouche
Fuite en sortie	Usure de la cartouche	Remplacer la cartouche céramique
Fuite au niveau des flexibles	Encrassement des joints	Démonter et nettoyer les liaisons entre les flexibles et le robinet, remplacer les joints si nécessaire

Maintenance préventive - Nettoyage - Entretien - Mise Hors Gel

Le revêtement chromé des robinetteries PRESTO® 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.

Démonter et nettoyer le brise-jet une fois par an au minimum pour retirer le dépôt calcaire.

Réglages

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.

Retirer la manette : déposer l'insert de température à l'aide d'une fine lame puis desserrer la vis. Tirer la manette vers soi pour l'ôter.

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 Electronique



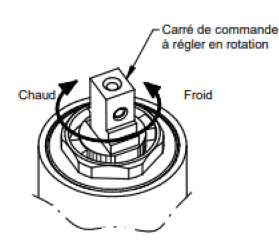
La cartouche est équipée d'une butée de limitation de température mécanique permettant un réglage à 7 positions afin de réduire le débit d'ECS à la convenance de l'utilisateur.

Placer la bague de limitation amovible par rapport à l'index sur le corps de la cartouche









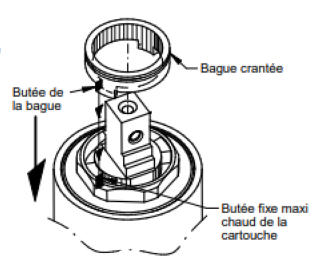


Schéma opération de maintenance

Démontage du bec

Retirer la vis située sur le côté du corps à l'aide d'une clé Allen de 2,5 mm. Tirer le bec vers le haut. Procéder au nettoyage des joints et/ou au remplacement du bec. Graisser légèrement (graisse silicone) lors du remontage.



LES ROBINETS PRESTO

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 Electronique

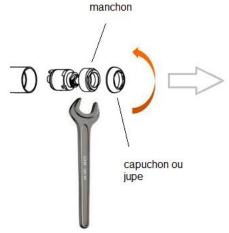


Remplacement de la cartouche



Fermer le robinet d'alimentation d'eau principale

Déposer la manette. Dévisser le capuchon à la main (sens anti-horaire) puis le manchon à l'aide d'une pince réglable, d'une clef anglaise ou d'une clé à fourche 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 appuient les joints d'étanchéité de la cartouche. Serrer le manchon (10 Nm) afin de garantir à la fois l'étanchéité et en même temps le mouvement souple de la manette.

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.

