

FICHE DE MAINTENANCE

ECLAIR XL pour galerie technique

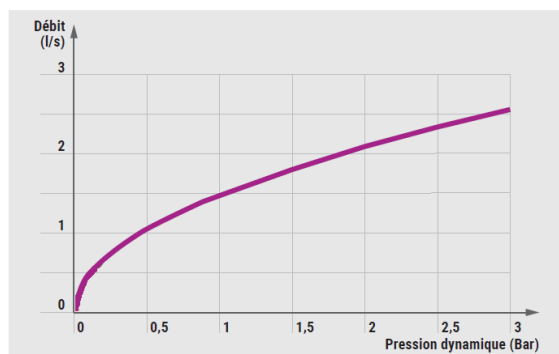
PRESTO

Caractéristiques techniques

- > **Pression d'utilisation recommandée** : 1 à 5 bars
- > **Débit** : 1,5 L/s
- > **Durée d'écoulement** : 7 à 9 sec.
- > **Robinet d'arrêt non compris**
- > **Sécurité** : Dispositif anti-siphonique : assure la protection des réseaux d'eau potable contre d'éventuels remontées d'eau polluée

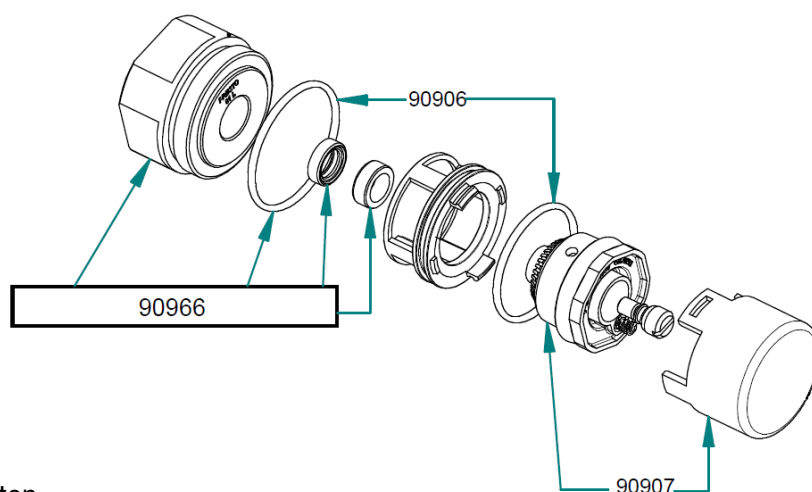
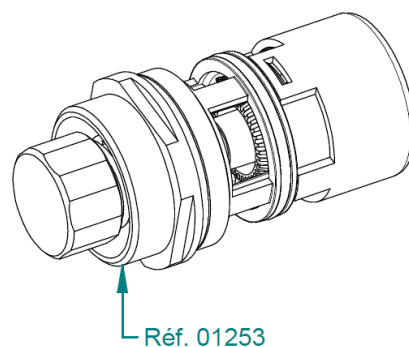


Courbe de débit



Liste des pièces détachées

- 13070** - Robinet Presto Eclair TC complet
- 18735** - Commande à travers de cloison seule pour cloison de 1 à 200 mm
- 18736** - Commande à travers de cloison seule pour cloison de 200 à 300 mm
- 85993** - Robinet d'arrêt avec purge G1"1/4
- 01253** - Tête Presto Eclair TC
- 90906** - 10 joints toriques de bouchon + 10 joints toriques de siège
- 90907** - 5 pistons complets
- 90966** - Sachet bouchon complet (Version TC)



Liste des outils

- Clé plate 41** : Démontage écrou laiton
- Clé plate 38** : Démontage bouchon de la tête
- Clé plate 24 + Tournevis plat** : Démontage du piston

LES ROBINETS PRESTO
Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
Fax. 05.46.05.58.30
assistancetechnique@presto.fr

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

Internet :
www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

FICHE DE MAINTENANCE

ECLAIR XL pour galerie technique

PRESTO

Fonctionnement du produit

L'appui sur le bouton déclenche l'appui au niveau de la tête du robinet qui par déplacement du piston ouvre le robinet le temps de la temporisation. La présence du système rubis-fil frein autonettoyant permet le nettoyage du passage de l'eau à chaque appui pour une durabilité du produit sans altération.

Analyse des dysfonctionnements possibles

Problème	Cause	Solution
Absence d'écoulement ou peu de débit	1. Le robinet d'arrêt n'est pas ouvert	Ouvrir le robinet d'arrêt
	2. Pression dynamique insuffisante	Augmenter la pression dynamique
	3. Diamètre de canalisation trop faible	Vérifier le dimensionnement de votre installation
Refoulement par le dispositif antisiphonique	1. Débit freiné en aval du robinet (tube de chasse raccourci, avec coude à faible rayon, trop emmanché dans la cuvette, débit de la cuvette inférieur à 1,5 L/s)	Vérifier le correct positionnement du tube
	2. Pression dynamique trop élevée	Diminuer la pression dynamique
Temporisation trop courte	1. Le rubis ou le fil frein est cassé ou manquant	Démonter et remplacer le piston ou la tête complète
	2. Jeu entre le poussoir de la commande et la tête du robinet trop important, empêchant la course complète du piston	Vérifier le montage et le jeu de la commande
Temporisation trop longue	1. Présence d'impuretés derrière le rubis	Démonter et nettoyer le piston ou remplacer le piston ou la tête complète
Fuite ou goutte à goutte dans la cuvette	1. Présence d'impuretés au niveau des joints toriques	Démonter et nettoyer le piston ou remplacer le piston ou la tête complète
	2. Jeu insuffisant entre le poussoir de la commande et la tête du robinet	Vérifier le montage et le jeu de la commande
Fuite entre le bouchon et le bouton	1. Joint à lèvres défectueux	Remplacer la tête ou joint à lèvres

FICHE DE MAINTENANCE

ECLAIR XL pour galerie technique

PRESTO

Maintenance préventive - Nettoyage - Entretien - Mise Hors Gel

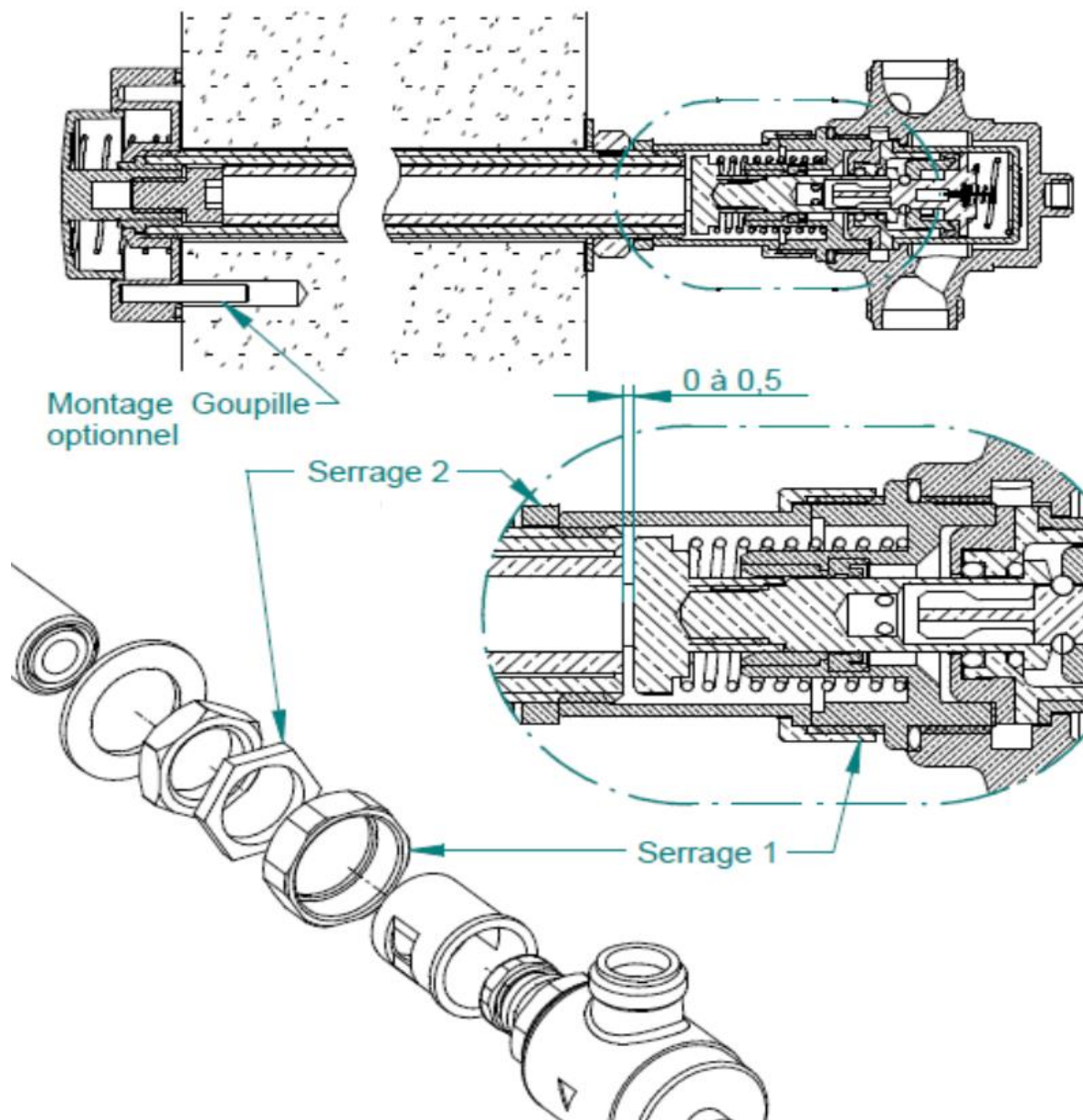
Le revêtement chromé des robinetteries PRESTO® doit être nettoyé exclusivement à l'eau savonneuse.

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

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

Pour une installation dans des zones de gel, appuyer plusieurs fois sur le bouton après vidange ou idéalement démonter la tête et la stocker dans un endroit tempéré pendant l'hiver. Nous recommandons le stockage de la tête dans un endroit tempéré et en eau afin d'éviter le séchage des joints.

Réglages



LES ROBINETS PRESTO
Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
Fax. 05.46.05.58.30
assistancetechnique@presto.fr


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

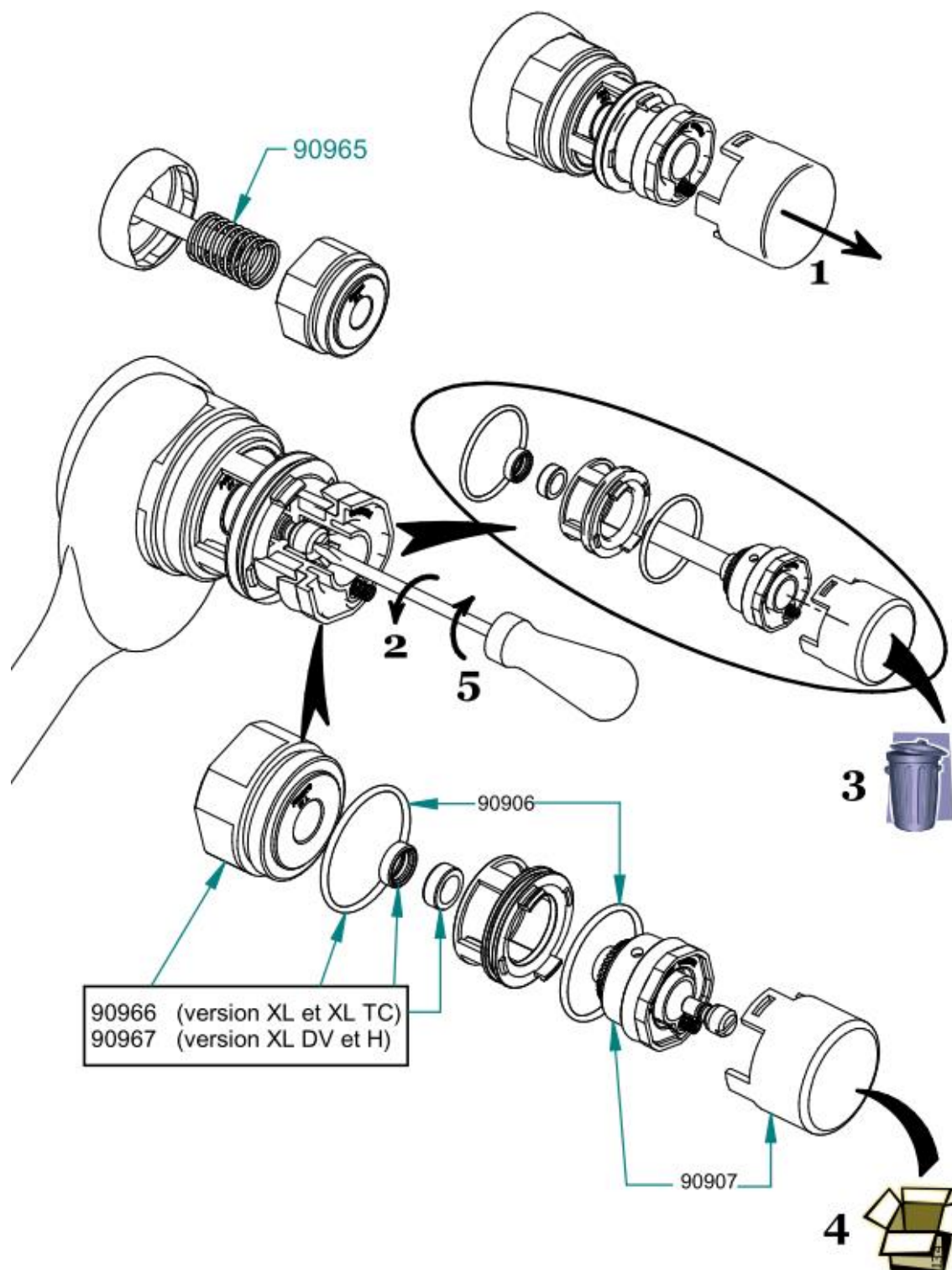
Internet :
www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

FICHE DE MAINTENANCE ECLAIR XL pour galerie technique

PRESTO

Schéma opération de maintenance

 Fermer les robinets d'arrêt avant toute manipulation



LES ROBINETS PRESTO
Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
Fax. 05.46.05.58.30
assistancetechnique@presto.fr

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

Internet :
www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...