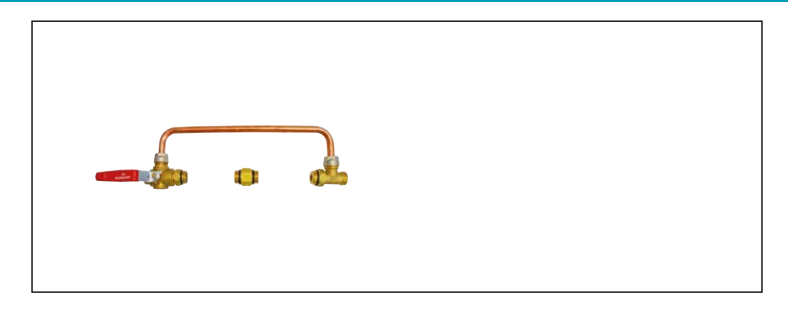




Référence: 104538

BY-PASS EZ 120 TUBE CUIVRE POUR STATION DE TRAITEMENT D'EAU DOUBLE FILTRE MM3/4



- VANNE DIRECTIONNELLE MANETTE PLATE 1/4 DE TOUR
- CLAPET ANTI-RETOUR INTÉGRÉ
- 2 RACCORDS LAITON AUTO-ÉTANCHE
- 1 RACCORD CENTRAL DOUBLE MÂLE 3/4" AUTO-ÉTANCHE SERVANT POUR LA JONCTION DES PORTE-FILTRES
- TUBE CUIVRE



DESCRIPTION	Ce système complet By-Pass s'installe sur un double porte-filtre pour permettre le remplacement des cartouches sans couper l'eau. Sous l'action de la vanne directionnelle breveté, l'eau est dérivée dans le by-pass pour ne plus passer dans la station de traitement et continuer d'alimenter directement le réseau sanitaire. L'étanchéité est assurée par des joints toriques intégrés. Le clapet anti-retour intégré évite toute contamination par retour d'eau conformément à la réglemantation en vigueur. Vendu en kit, ce système by-pass est simple et rapide à installer.
CARACTÉRISTIQUES	Kit By-pass EZ 120 pour station de traitement de l'eau composé de : 1 vanne brevetée directionnelle auto-étanche, manette plate 1/4 de tour Mâle-Femelle 3/4" 1 raccord en Té avec clapet anti-retour auto-étanche, triple Mâle 3/4" 1 raccord central double Mâle 3/4" auto-étanche 1 tube en cuivre nu coudé : longueur = 325 mm 2 raccords 3/4 Ek (Eurocone) Raccordement sur l'installation : double Mâle 3/4" Longueur hors-tout : 450 mm Pression de service : 3 bars Pression max : 12 bars Température de l'eau : 5 à 55°C Certification ACS
APPLICATIONS	 Facilite la maintenance d'une station de traitement de l'eau en dérivant l'eau du réseau pour isoler les bols le temps du remplacement des filtres.
CONDITIONS D'UTILISATION	Pression de service : 3 bars Température : de +5°C à +55°C
COMPATIBILITÉ	Convient pour les filtres doubles possédant des raccords Femelle 3/4" (20/27).
PRÉCAUTION D'EMPLOI	 Avant le montage, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Le By-pass ne doit subir aucune traction mécanique, aucune torsion, aucune tension, ou toute autre contrainte susceptible de créer une déformation ou une détérioration
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.
	N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	Vendu en kit, ce système by-pass est simple et rapide à installer.