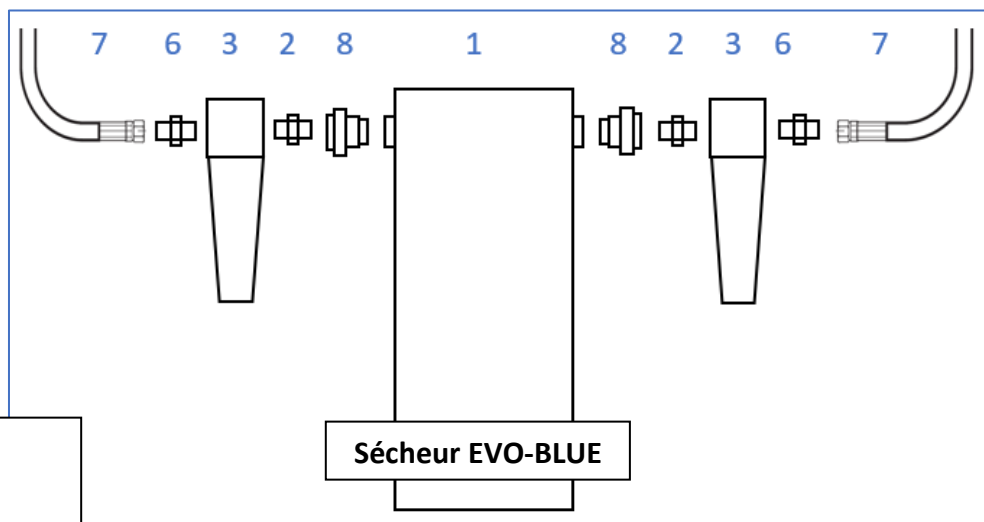
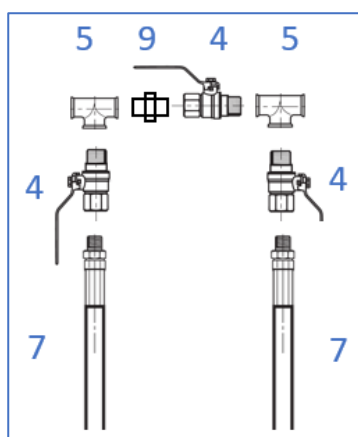


# KIT BYPASS 120

pour EVO-BLUE 110 & FILTRE PNX 120 M/S

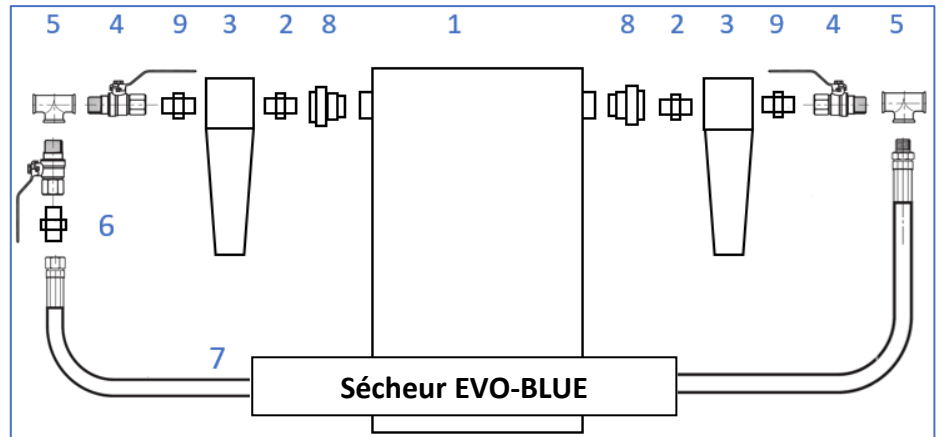
Le kit inclut les filtres, les flexibles, les vannes et les raccords pour une installation selon 2 configurations possibles

## 1) KIT BYPASS INSTALLÉ EN SORTIE DE CUVE



- 1 : Sécheur
- 2 : Réduction M/M  $\varnothing 1 - \varnothing 3/4'$
- 3 : Filtre
- 4 : Vanne M/F  $\varnothing 3/4'$
- 5 : Té F/F/F  $\varnothing 3/4'$
- 6 : Mamelon MCo/MBSP  $\varnothing 3/4'$
- 7 : Flexible L=1500mm
- 8 : Raccord M/F - 3 pièces
- 9 : Mamelon M/M  $\varnothing 3/4'$

## 2) KIT BYPASS INSTALLÉ EN SORTIE DE SÈCHEUR



- 1 : Sécheur
- 2 : Réduction M/M  $\varnothing 1 - \varnothing 3/4'$
- 3 : Filtre
- 4 : Vanne M/F  $\varnothing 3/4'$
- 5 : Té F/F/F  $\varnothing 3/4'$
- 6 : Mamelon MCo/MBSP  $\varnothing 3/4'$
- 7 : Flexible L=1000mm
- 8 : Raccord M/F - 3 pièces
- 9 : Mamelon M/M  $\varnothing 3/4'$

Les flexibles L=1500mm peuvent être utilisés pour raccordement au réseau

### **NOTE :**

**LES KIT BYPASS S'ADAPTENT À PLUSIEURS CONFIGURATIONS ET SÈCHEURS**

**CERTAINS COMPOSANTS DU KIT BYPASS  
NE SERONT POTENTIELLEMENT PAS UTILISÉS**