



## DOSEUR AUTOMATIQUE

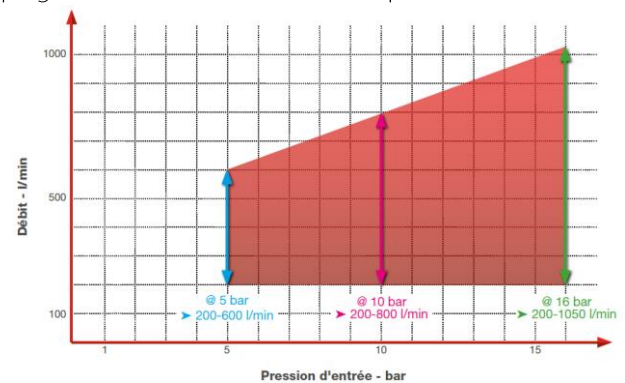
# LEADER MIX A 1000

### Doseur pour additif Classe A automatique & autonome :

- Compromis économique entre les injecteurs venturi classique et les systèmes de dosage électronique : LEADER MIX A 1000 possède une large plage de débits et ne nécessite quasiment aucun entretien
- Autonome : système 100% mécanique qui ne nécessite aucune alimentation électrique

### Large plage de débit :

- Remplace 3 injecteurs en ligne classiques (200, 400 et 800)
- Large plage de débit 200-1000 l/min
- Large plage de pression d'utilisation 5-16 bar

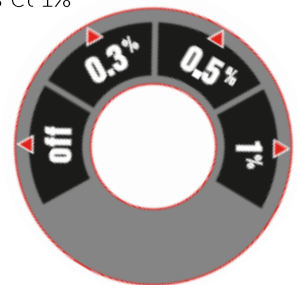


### Economique

- Consommation réduite d'additif
- Sélection et réglage précis de la concentration de l'émulseur : 0.3% 0.5% et 1%
- S'adapte automatiquement au débit sélectionné à la lance

### Aspire à coup sûr !

- Compatible avec tous les additifs de classe A
- Injection instantanée de l'émulseur même lors de « pulsing »
- Fonctionne dès 5 bars
- Indépendant des variations de débits



### Avantages complémentaires...

- Position Water (position « non-injection » d'émulseur). En dessous de 800 l/min, LEADER MIX génère moins de pertes de charge en position Water que des injecteurs venturis traditionnels : seulement 0.8 bar de perte de charge à 500 l/min
- Pupitre de commande déporté :
  - Pour afficher la pression à l'entrée du LEADER MIX A 1000
  - Pour sélectionner les positions Eau ou Mousse
  - Pour rincer le système en fin d'opération
- Maintenance très réduite et simple



Dans le cadre de notre politique de recherche et d'amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment sans information préalable.

## CARACTERISTIQUES

Reference	I40.90.120
Type d'additif	Classe A
Plage de débit	200 à 1000 l/min
Pression d'utilisation	5 à 16 bars
Dosage	0.3%, 0.5%, 1%,
Connexion	Raccord tournant
Entrée / Sortie	2.5" BSP femelle
Température de stockage	-20°C à +60°C
Température d'utilisation	Hors gel à +50°C
Perte de charge	35% en moyenne
Manomètre de pression	Oui sur le pupitre
Poids (sans canne d'aspiration)	12.6 kilos + 3.5 kilos (pupitre)
Dimensions L x H x P	486 x 250 x 274 mm
Alimentation émulseur	1" BSP M
Clapet anti-retour sur l'entrée émulseur	Oui

## EXEMPLE DE MONTAGE

Montage dans un véhicule, à l'intérieur d'un coffre latéral.



## OPTIONS - ACCESSOIRES

Fourni en standard :

Pupitre de commande déporté :

- Dimensions : 30 x 20cm
- Seulement 8cm de profondeur à encastrer
- Très simple à relier



En option :

Flexible de liaison LEADER MIX / pupitre déporté :

- réf. 2009117. - 22 bar Maximum
  - 8mm de diamètre - Couleur Noire
- Note : prévoir 6 liaisons depuis LEADER MIX  
ou pupitre (manomètre, vanne de purge...)

## COUT DE POSSESSION REDUIT

Maintenance très réduite du fait de la conception très robuste et des matériaux utilisés.

Garantie : 2 ans

LEADERMIX\_A\_1000\_ZF.05.400.FR.2