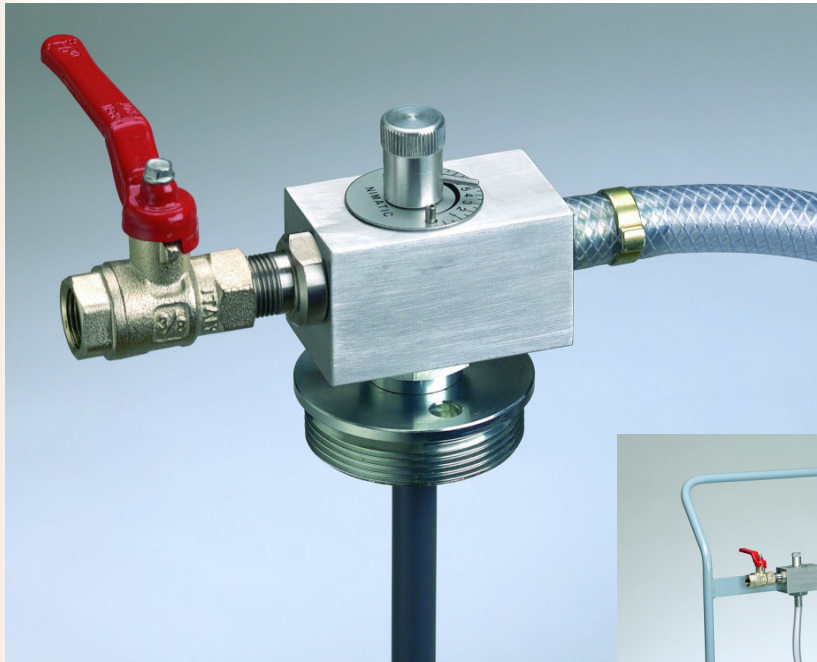


Mélangeurs d'émulsion

FM 900 et FM 2000



...mélangent des concentrés avec de l'eau à n'importe quelle concentration et les transforment très homogènes

Les mélangeurs universels FM 900 sont destinés au montage sur des fûts de 60 à 200 litres comme installation automatique centralisée.

Grâce à la surveillance conséquente des dernières explorations dans le domaine des effets de diffusion de liquides, nous avons pu les appliquer sur nos appareils et les mettons en pratique.

En conséquence, on applique ce principe de pompe à injecteur au transport des liquides dans mélangeurs d'émulsion. Le transfert de l'énergie dans le concentré se fait par mélange avec le liquide entraînant. Sur les installations automatisées le transfert de l'émulsion au consommateur s'effectue par une pompe conventionnelle.

Le mélangeur FM 900 produit des émulsions très stables et homogènes dans une large gamme de concentrés. On peut y mélanger n'importe quel concentré soluble dans l'eau de réfrigérants lubrifiants. L'appareil convient parfaitement pour le remplissage des machines et des récipients. Le fût de concentré peut être monté avec le mélangeur sur un chariot de transport et être posé auprès d'une machine. Avec les installations automatisées les consommateurs peuvent être desservis par un raccordement direct soit une conduite souple avec canette soit une tuyauterie fixe.

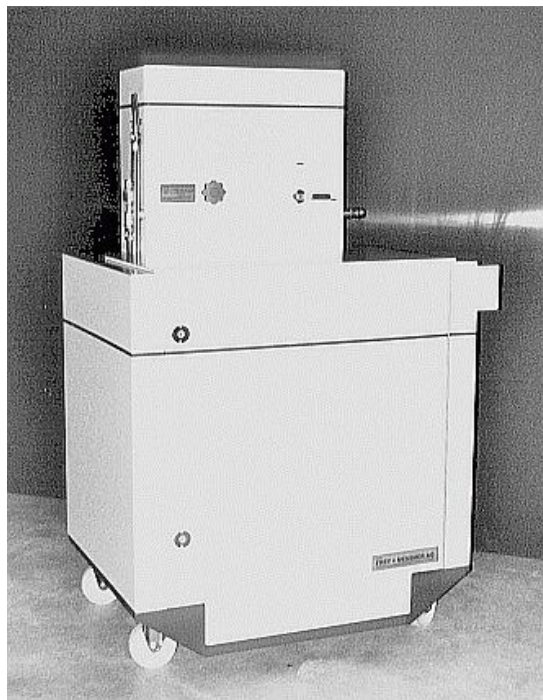
Toutes les unités des mélangeurs consistent en ALU ou en INOX d'un bloc stable intégrant l'appareil de l'injecteur. Un régulateur du flux d'eau assure un débit constant à une pression de 1.5 à 10 bar. Une vanne de réglage fin avec fermeture nulle, montée sur le corps de l'appareil, permet un réglage continu de 0 à 20%.

Rayon d'action FM 900:
Rayon d'action FM 2000:

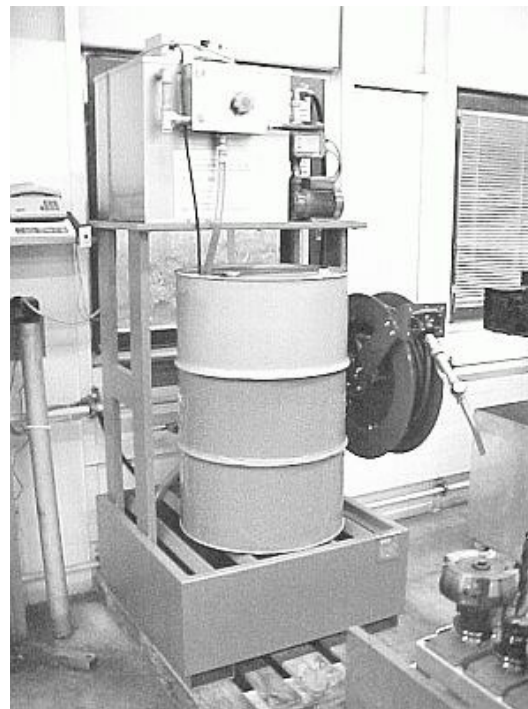
Jusqu' à 900 l/h à la pression d'eau de 1,5 à 10 bar.
Jusqu' à 2000 l/h à la pression d'eau de 1,5 à 10 bar.

Raccordement

Conduite d'eau R 1/2"



Mélangeur Type FM 1500 Mel, avec coffrage complet



Mélangeur Type FM 1500 MAS, avec enrouleur de tuyau automatique

