

CPI-SALINA

Votre spécialiste pour les
pompes à membranes ARO®!



Agroalimentaire
Chimie
Cosmétique
Imprimerie
Industrie
Fabricants d'encre
Fabricants de peintures
Fabrication de panneaux de bois
Papeterie et cartonnerie
Pétrochimie
Traitement de surface



CPI-SALINA®
Constructeur Français de Pompes

ARO®

LES MEILLEURES POMPES A MEMBRANES DU MARCHÉ !

Leaders dans les pompes pneumatiques, ARO offre une gamme complète de pompes à membrane et de pompes à piston pour les fluides de basse à haute viscosité.

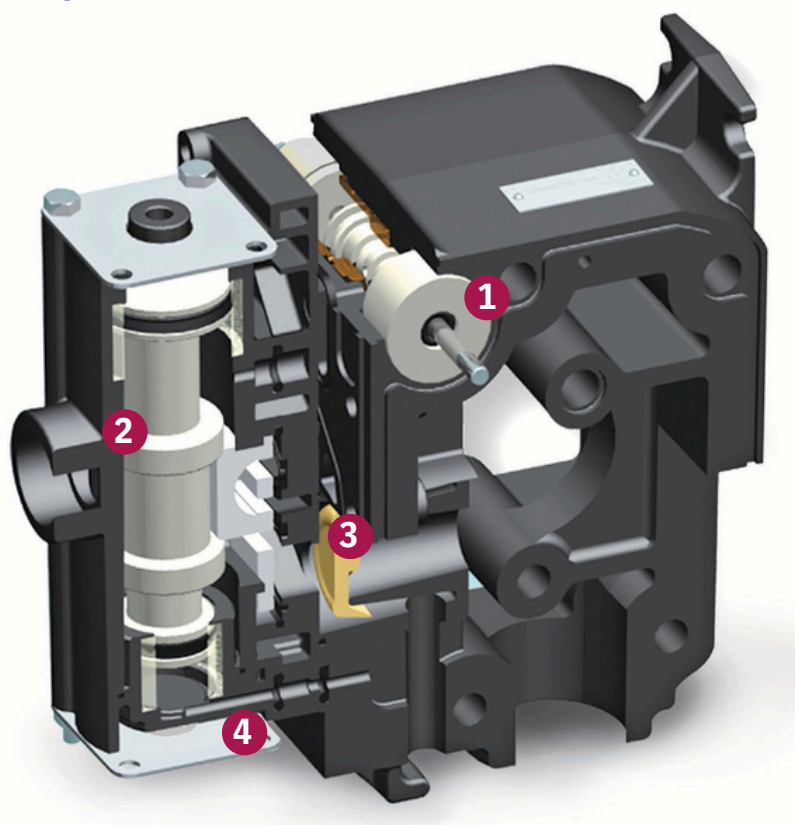
Avec 85 années d'expérience dans ce domaine, les pompes ARO sont reconnues pour leur grande fiabilité, notamment dans les utilisations intensives telles que les industries chimiques, les industries de process et tout autre environnement difficile (atmosphère explosive, poussiéreuse, humide ou chaude).

AVANTAGES ARO :

- Pompe incalable
- Faible consommation d'air
- Pompe sans garniture
- Maintenance rapide et économique

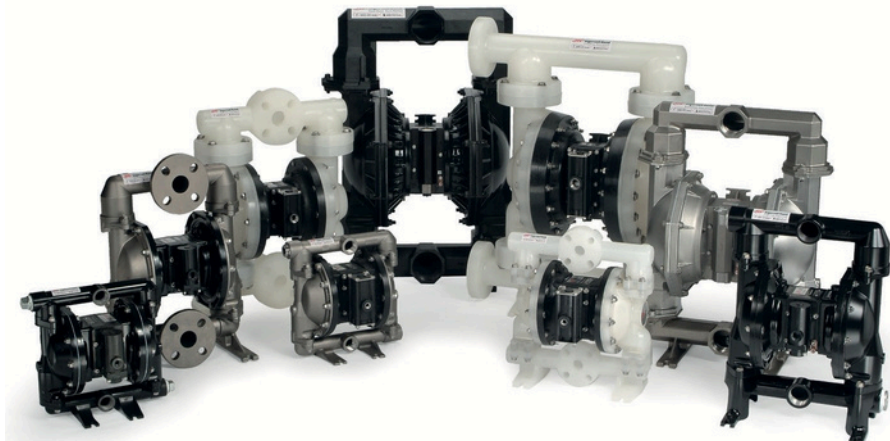
TECHNOLOGIE DE MOTEUR PNEUMATIQUE BREVETÉE ARO® :

- 1** Piston SimulShift™: diminue le risque de calage et assure un amorçage plus rapide de la pompe avec un débit plus important.
- 2** Distributeur différentiel « incalable » : évite les problèmes de calage de la pompe, même avec de faibles pressions d'entrée d'air.
- 3** Valve de type « D » : pour une efficacité énergétique optimale et une diminution des fuites. Construction céramique garantissant une longue durée de vie
- 4** Valve Quick Dump™ : empêche le givrage de la pompe en détournant l'air humide et froid de la soupape d'entrée d'air principale.



ARO®

► SÉRIE EXPERT



- Débit Maxi : de 20 l/min à 1041 l/min
- Pression Maxi : 8.3 bar
- Pompes disponibles en 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2" et 3"
- Disponibles en polypropylène, PVDF, acétal, aluminium et inox
- Disponibles en version Atex

► PRO SÉRIE



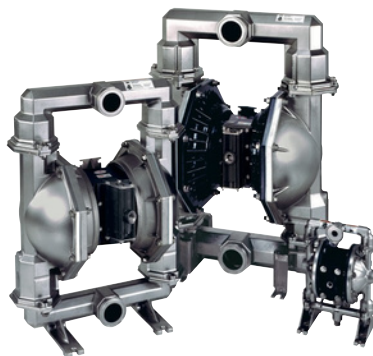
- Débit Maxi : de 178 l/min à 897 l/min
- Pression Maxi : 8.3 bar
- Pompes disponibles en 1", 1 1/2", 2" et 3"
- Disponibles en polypropylène, PVDF, aluminium, fonte et inox
- Disponibles en version Atex

► POMPES À POUVRE



- Débit Maxi : de 178 l/min à 897 l/min
- Pression Maxi : 6.9 bar
- Pompes disponibles en 2" et 3"
- Disponibles en Aluminium et Inox
- Disponibles en version Atex

► POMPES SANITAIRES



- Débit Maxi : de 49.2 l/min à 1041 l/min
- Pression Maxi : 8.3 bar
- Pompes disponibles en 1/2", 1", 1 1/2", 2" et 3"
- Disponibles en matériaux conformes aux normes FDA
- Disponibles en version Atex

► POMPES VIDE-FÛTS



- Débit Maxi : de 45.4 l/min à 54.4 l/min
- Pression Maxi : 6.9 bar
- Pompes disponibles en 1/2"
- Disponibles en Aluminium, Inox et Polypropylène
- Disponibles en version Atex

► SÉRIE EVO :

POMPE ÉLECTRIQUE À MEMBRANES !!!

Les pompes EVO sont des pompes de process avec un rendement exceptionnel.

Débit Maxi : de 204 l/min à 530 l/min

Pression Maxi : 8.3 bar

Pompes disponibles en 1 et 2 ”

Disponibles en Inox, en fonte et en polypropylène

Disponibles en version Atex

Caractéristiques des pompes EVO :

Rendement élevé

Auto-amorçante

Fonctionnement à sec possible

Sans garniture mécanique

Fonctionnement silencieux

Détection de fuite

Idéales pour le transfert de produits chimiques, d'eaux usées, de colle d'amidon, d'encres, de peintures ou d'alcools. Elles permettent de réduire le cout énergétique !!!

Solution 100% électrique.



► POUR VOS BESOINS EN POMPES À MEMBRANES ET PIÈCES DÉTACHÉES ARO :

Vous pouvez consulter nos spécialistes :

- Pour la Normandie et l'Ouest de l'Ile de France :

Julien LEAUTEY au 06 62 89 34 34 ou julien.leadutey@cp-salina.fr

- Pour l'Est de l'Ile de France :

Ludovic BAUTHAMY au 06 71 57 59 14 ou ludovic.bauthamy@cp-salina.fr

ARO®

 **CPI-SALINA®**
Constructeur Français de Pompes