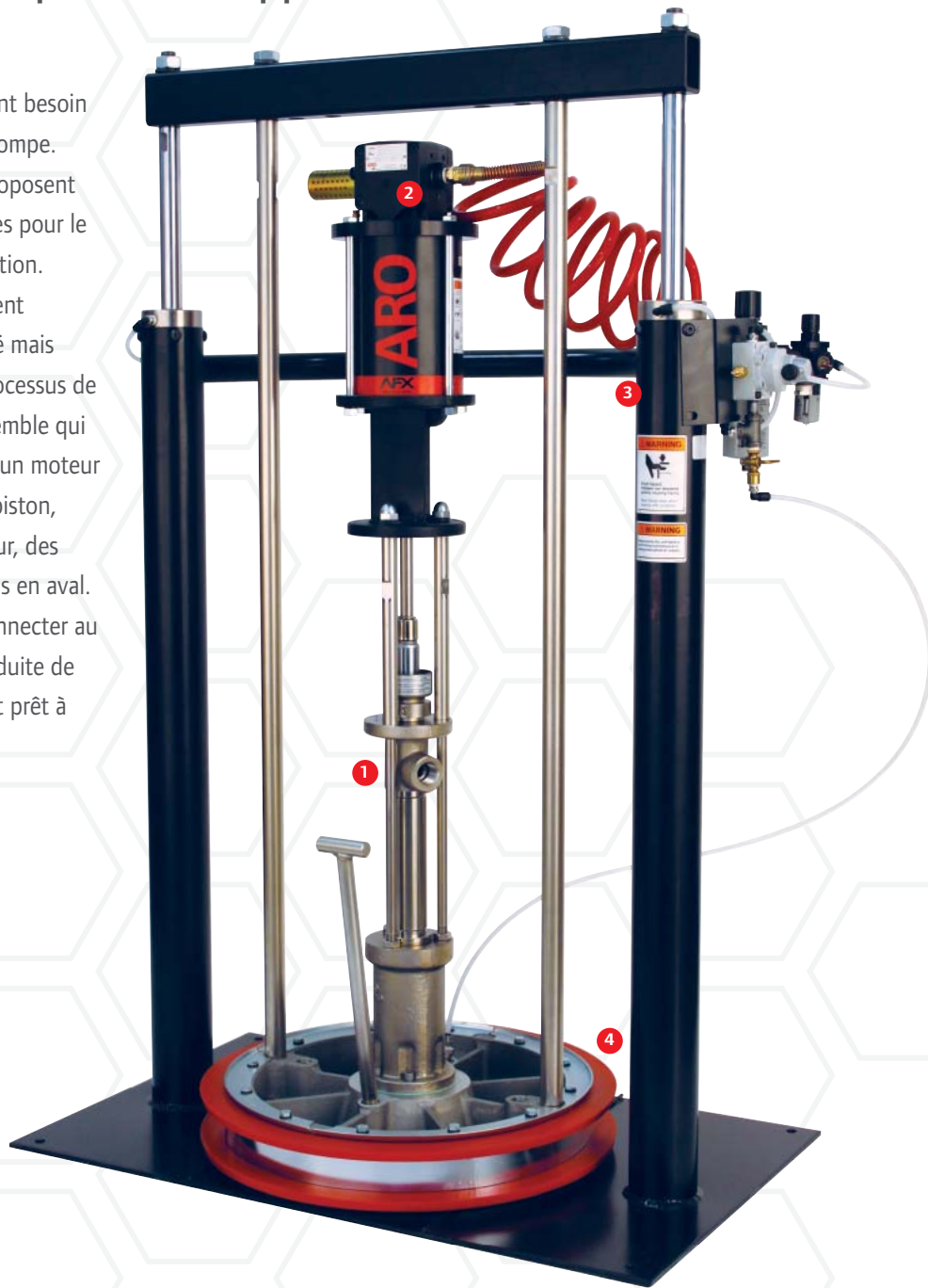


Une association pour la performance

Le bon ensemble pour votre application

La plupart des applications ont besoin de bien plus qu'une simple pompe. Les pompes à piston ARO® proposent toute une gamme d'ensembles pour le transfert, l'extrusion et la finition. Ces ensembles vous permettent d'améliorer votre productivité mais également de simplifier le processus de commande. Configurez l'ensemble qui vous convient en choisissant un moteur pneumatique, une pompe à piston, un support, un plateau suiveur, des commandes et des accessoires en aval. Il vous suffit ensuite de le connecter au réseau d'air, de fixer une conduite de sortie de liquide et le tout est prêt à fonctionner.



1 Pompe

Associées à l'un de nos moteurs pneumatiques, nos pompes sont disponibles en modèles 2 billes, 4 billes et extrusion pour s'adapter au mieux à votre application.

2 Moteur pneumatique

Proposés dans sept tailles, nos moteurs pneumatiques fournissent puissance et mouvement alternatif à nos pompes. Plus le moteur pneumatique est important, plus il est puissant.

3 Vérin

Nos systèmes mono-vérin, double-vérin et montés sur chariot sont utilisés pour pomper des produits des conteneurs. Ils permettent un changement rapide de conteneur, en minimisant les interruptions de processus. Les vérins de 89 mm offrent parmi les meilleures portances négatives du marché, améliorant le gavage de la pompe.

4 Plateau suiveur

Connectés à la pompe et au ram et élévateur, les plateaux suiveurs assurent le gavage de la pompe en produit à partir de diverses tailles de conteneurs. Outre une amélioration des performances de la pompe, les plateaux suiveurs offrent également une protection de votre équipement et une réduction des déchets.