

03, rue Alexis Perroncel 69100 - Villeurbanne

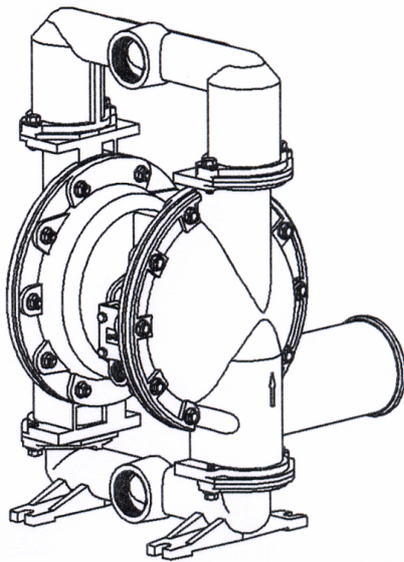
Tel. 04 78 89 00 24

Fax. 04 78 89 45 80

**LOCATION VENTE REPARATION
FOURNITURES INDUSTRIELLES SAV**

POMPE A MEMBRANE 2"

CORPS ALUMINIUM MEMBRANES SANTOPRENE ATEX



Caractéristiques Techniques

Pression maxi	7 bars
Débit Maxi à 5 BARS	350 L/mn
Débit Moyen à 2 BARS	160 L/mn
Consommation d'air à 5 bars	3000 L/mn
Consommation d'air à 2 bars	1800 L/mn
Entrée	2"
Sortie	2"
Particules solides Ø	6.4 mm
Viscosité Maxi	10000 cpo
Tuyaux Aspiration raccord rapide	7M – Matériau anti-pli
Dimensions Lo x La x H	450 x 345 x 680mm
Poids	35Kg

Les pompes à double membranes pneumatique 2" existent pour le transfert de produits abrasifs, inflammables ou visqueux, parmi les applications les plus courantes on retrouve: le pompage de barbotine dans l'industrie céramique (corps aluminium membranes plus boules santoprène, le pompage de fuel ou d'huile propre ou de vidange (pompe corps aluminium membranes plus boules geolast) le pompage de peintures, vernis ou encres inflammable (pompe corps aluminium membranes PTFE)