



POMPE A MEMBRANE HUILE 1:1

100 L/MIN

CODE 159429

+

+ Pompe à membrane en Aluminium

+ Moteur en Aluminium

+ Membranes en NBR high nitrile

TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	7 Kg	Hauteur :	245 mm
Largeur :	175 mm	Longueur :	265 mm
Raccord d'entrée air :	F 3/8"	Debit max :	100 l/min
Pression de service :	2-6 bar	Raccord de sortie fluide :	F3/4"
Raccord d'entrée fluide :	F3/4"	Liquide :	Huiles
Pression max :	8 bar	:	:

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Pompe à membrane en Aluminium
- Moteur en Aluminium
- Membranes en NBR high nitrile
- Billes des soupapes en Hytrel
- Rapport de compression : 1:1
- Consommation moyenne d'air : 500 L/min
- Granulométrie : 1,5 mm
- Température Min/Max du fluide : -10/+90 °C"

Informations complémentaires :

L'Hytrel est idéal pour le transfert d'huiles dont les huiles usagées.