

POMPE A L'HUILE 5:1 + BAGUE 1/2" - 660MM - (0E36061KIT208)

Code d'article: 567000131



Caractéristiques

Liquides:	Eau, Huile, Diesel
Raccordement côté aspiration (filet intérieur):	1/4 "
Raccordement côté pression (filet extérieur) ":	1/2 "
Pression d'air conseillée bar:	6-8 bar
Consommation d'air moyenne:	350 l/min.
Viscosité maximale de l'huile livrable:	240 SAE
Bung adaptor:	oui
Débit (l/min.):	18 l/min.
Longueur tube aspiration mm:	660 mm

- Pompe industrielle à piston pneumatique avec joints en NBR
- Double effet garantissant un flux continu et constant
- Idéale pour une installation centralisée de distribution
- Bague de fût fournie

Application:

- Huile à moyenne et haute viscosité
- Liquide antigel
- Distribution à moyenne distance
- Installation fixe ou mobile