

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

Code d'article: 0E36061KIT208



Caractéristiques

Liquides:	Eau, Huile, Diesel
Raccordement côté aspiration (filet intérieur):	1/4 "
Raccordement côté pression (filet extérieur):	1/2 "
Pression d'air conseillée:	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:	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
-