



POMPE PNEUMATIQUE DE GRAISSAGE 100/1 POUR SEAU 18/30 KG

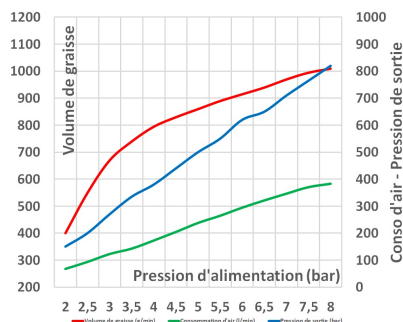
UGS : 07706000

Ces [pompes à graisse pneumatiques](#) sont recommandées pour la distribution à haute pression de graisse de grade NLGI 0 à NLGI 3 sur des circuits de courte à moyenne distance.

Afin d'assurer une efficacité et une longévité maximum des pompes, il est indispensable de les équiper d'un système de traitement d'air.

Aucune garantie ne sera appliquée si la pompe n'est pas équipée d'un régulateur filtre lubrificateur (référence 07729100) en arrivée de pompe et si celle-ci n'est pas régulièrement lubrifiée à l'huile dans l'orifice d'alimentation d'air (de préférence avec une huile minérale).

GALERIE D'IMAGES



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de fluide	Graisse
Adaptable pour	Seau 18/30 kg
Longueur de canne	480 mm
Diamètre	30 mm
Rapport de pression	100/1
Débit libre	1000 g/min
Pression maximum	800 bar
Raccord de sortie	1/4" Gaz (M)
Pression d'air utilisation	4 - 8 bar



Raccord entrée d'air	1/4" Gaz (F)
Consommation d'air à 8 bar (l/min)	380
Joints	Polyuréthane
Niveau sonore (dB)	79
Gamme tarifaire	Equipements d'atelier
Unité d'emballage	1
Poids (kg)	5.3000
Garantie	Pompe garantie 5 ans si équipée d'un FRL
Gencode	3284660418864
Catégories :	Distribution pneumatique , Distribution pneumatique de graisse , Pompes à graisse pneumatiques nues