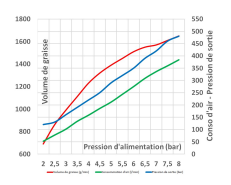




GALERIE D'IMAGES



POMPE PNEUMATIQUE DE GRAISSAGE 60/1 POUR TONNELET 50 KG

UGS: 07705000

Ces <u>pompes à graisse pneumatique nues</u> sont recommandées pour la distribution à haute pression de graisse de grade NLGI 0 à NLGI 2 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).

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de fluide Graisse

Adaptable pour Tonnelet 50 kg

Longueur de

canne

750 mm

Diamètre 30 mm

Rapport de

pression

60/1

Débit libre 1650 g/min

Pression

maximum

480 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

380

(I/min)

Joints Polyuréthane

Niveau sonore

(dB)

76

Gamme tarifaire Equipements d'atelier

Unité

d'emballage

1

Dimensions en

cm $(L \times I \times h)$

116 x 12 x12

Poids (kg) 6.3000

Garantie Pompe garantie 5 ans si équipée

d'un FRL

Gencode 3284660402160

Catégories: Distribution pneumatique, Distribution

pneumatique de graisse, Pompes à graisse

pneumatiques nues