



LubeFILL 10 PRO

Seau 25 kg, Ø 310-335 mm-4 m-HS

Référence: 19 000 504
Code EAN: 4103810715235
Groupe de remise: D

Données techniques

Raccord air comprimé: Embout pour raccord rapide Rectus, type 26, NW 7,2 mm

Raccord graisse: Fiche de couplage ISO16028

Contenance (kg): 25

Ø plateau suiveur (mm): 310-335

Longueur de flexible (m): 4

Caractéristiques de la pompe

Caractéristiques pneumatiques (entraînement)

Cylindrée du moteur (cm³): 220

Pression d'air minimale (bar): 2

Pression d'air recommandée (bar): 6

Pression d'air maximale (bar): 8

Consommation d'air à 7 bars (l/min): 400

Raccord air comprimé: G 1/4" f

Caractéristiques hydrauliques (fluides)

Cylindrée de la pompe (cm³): 22

Rapport de démultiplication: 10:1

Pression de la pompe à une pression d'air de 8 bars (bar): 80

Débit libre à une pression d'air de 8 bars (g/min.): 2000

Raccordement côté refoulement: G 1/2" m

Vidange du conteneur: > 99 %

Fluides transportés (spécifications)

Fluides: Graisses silicone et de lubrification

Consistance de graisse suivant ASTM - test de pénétration par cône (10⁻¹ mm): NLGI 3 à 5 °C, NLGI 2 à 0 °C

Durée pour vider 1 fût: 50 kg de graisse (NLGI 2) en 25 minutes

Émission sonore

Niveau sonore, fonctionnement à vide selon ISO 9614-2 à une distance de 1 m (dB A): 78

Niveau sonore, fonctionnement en charge selon ISO 9614-2 à une distance de 1 m (dB A): 77

Matières des composants en contact avec le fluide

Joints: FKM, NBR, PU

Bride de pompe: Alliage de zinc

Tuyau de pompe: Acier zingué

Caractéristiques techniques

Longueur de canne d'aspiration (mm): 600

Diamètre canne d'aspiration ext. (mm): 35

Longueur totale (mm): 832

Diamètre maximum pompe (mm): 130

Poids (kg): 11,44

Spécification

- Pompe à graisse pneumatique 10:1 (18 511 051)
- Fixation 3 branches (17 199)
- Plateau suiveur (17 320)
- Couvercle de protection (17 194)
- Adaptateur, G 1/2" m, M 20x1,5 m (17 040)
- Adaptateur, G 1/2" m, M 22x1,5 m (17 040 001)
- Fiche de couplage à joint plat (17 042)
- Manchon de couplage à joint plat (17 043)
- Raccord double (20 116)
- Vanne à 2 voies (17 046)
- Adaptateur, G 1/4" m, G 1/2" m (17 041)
- Flexible 4 m, G 1/2" f/m (19 564)
- Embout (20 062)
- Limiteur de pression (taré à 8 bars)

Caractéristiques particulières

- Débit élevé jusqu'à 2 kg/minute pour un remplissage rapide
- Traite les graisses lubrifiantes et à longue durée de NLGI 00 à NLGI 3 inclus
- Vidange du conteneur supérieure à 99 %
- Garantie de 5 ans sur la pompe pneumatique (pièces d'usure exclues)
- Disponibilité des pièces de rechange garantie pendant 10 ans
- Connexion solide et propre grâce au connecteur ISO 16028
- Conception particulièrement facile d'entretien et résistante à l'usure
- Rendement optimal (consommation d'air/débit)
- Pompe facilement démontable à des fins de nettoyage
- Utiliser la pompe pneumatique avec un ensemble de traitement d'air (huileur et séparateur d'eau) (20 218 950)

Emballage

Dimensions LxlxH (mm):	1010 x 480 x 270
Poids emballage compris (kg):	12,24
Unité d'emballage:	1,0