

Systèmes de graissage

Pressol



Systèmes de graissage avec pompe à levier

Avec contrôlé à seule main

- Pour graisses jusqu'au grade NLGI 2

| N° de Cde   | Pression<br>bar | Ø plateau suiveur<br>mm | Pour seau<br>kg |
|-------------|-----------------|-------------------------|-----------------|
| 28.72.15.95 | 550             | 270-310                 | 20              |
| 28.72.18.01 | 550             | 335-385                 | 50              |

**Equipement standard:** Pompe manuelle, Tube d'aspiration, Couvercle anti-poussière, Fixation en étoile, Plateau suiveur



Systèmes de graissage pneumatique

- Pompe grand débit 50:1, tube d'aspiration, couvercle anti-poussière, plateau suiveur, fixation en étoile
- Clapet de réduction de pression (préréglé à 8 bar)

| N° de Cde   | Ø plateau suiveur<br>mm | Longueur tube<br>mm | Pour fût<br>kg |
|-------------|-------------------------|---------------------|----------------|
| 23.47.84.44 | 270-310                 | 600                 | 20/30          |
| 23.47.85.45 | 310-335                 | 600                 | 25             |
| 23.47.86.46 | 335-385                 | 700                 | 50             |
| 23.47.87.47 | 540-590                 | 1000                | 200            |



Tuyaux haute pression, 400 bar

- Connections: G 1/4 femelle, G 1/4 mâle

| N° de Cde   | Longueur<br>m |
|-------------|---------------|
| 20.39.00.06 | 1             |
| 20.39.03.09 | 2             |
| 20.39.04.10 | 3             |
| 08.38.30.22 | 4             |
| 20.39.05.11 | 5             |
| 20.39.06.12 | 6             |
| 08.38.11.03 | 10            |
| 20.39.02.08 | 15            |

Pistolets de graissage haute pression

| N° de Cde   | Raccordement         | Pression<br>bar | Description   |
|-------------|----------------------|-----------------|---|
| 07.22.38.70 | G 1/8 F              | 550             | Bec coudé et agrafe à 4 mors<br>Pression additionnelle 100 bar  |
| 60.91.95.35 | G 1/8 F              | 550             | Poignée avec compteur digital 4 chiffres<br>et totalisateur, Flexible HP 11 x 300 mm et<br>agrafe hydraulique |
| 07.22.39.71 | G 1/8 M - G<br>1/4 F | 400             | Raccord tournant en Z 3 x 360°  |