

HK W / HK X

Pompe manuelle 700 bar

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Fabrication | Limiteur de pression interne |
| Pression de service | max. 700 bar |
| Raccords | Filetage int. 3/8" NPT |



Remarque

Pompes manuelles « W » pour l'actionnement de vérins à simple effet, un raccord

Pompes manuelles « X » avec vanne-pilote pour l'actionnement de vérins à double effet, deux raccords

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

Description

Pour les vérins à grand volume d'huile, l'utilisation de pompes à 2 étages est recommandée.

Après le verrouillage, la manette peut être utilisée comme poignée de portage.

Article

| Désignation | Volume d'huile utilisable (cc) | Niveaux | Volume niveau 1 max. (cc) | Volume niveau 2 max. (cc) | Pression niveau 1 max. (bar) | Pression niveau 2 max. (bar) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Poids (kg) |
|-------------|--------------------------------|---------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|
| HK W 10707 | 660,0 | 1 | 2,6 | - | 700 | - | 500 | 100 | 150 | 40 | 560 | 5,0 |
| HK W 20707 | 660,0 | 2 | 8,1 | 2,0 | 20 | 700 | 500 | 100 | 150 | 40 | 560 | 5,0 |
| HK W 11207 | 1200,0 | 1 | 2,6 | - | 700 | - | 545 | 100 | 175 | 40 | 560 | 6,0 |
| HK W 21207 | 1200,0 | 2 | 8,1 | 2,0 | 20 | 700 | 545 | 100 | 175 | 40 | 560 | 6,0 |
| HK W 22307 | 2200,0 | 2 | 13,2 | 2,2 | 20 | 700 | 560 | 106 | 210 | 55 | 560 | 11,0 |
| HK X 02307 | 2200,0 | 2 | 13,2 | 2,2 | 20 | 700 | 625 | 106 | 210 | 55 | 560 | 14,0 |

Accessoires

| | |
|-------------|---|
| NY 2100 | Tuyau très haute pression thermoplastique |
| GKS | Protection anticoque en caoutchouc |
| PNY 2100 HN | Mamelon à pression, AGN |
| PHY 2100 | Bague de serrage, NY 2100 |
| SKL HN SP | Demi-accouplement mobile à vis |
| SKL ZUBS SP | Dispositif antipoussière pour SKL...SP |
| SKF IN SP | Demi-accouplement fixe à vis |
| SKF ZUBS SP | Dispositif antipoussière pour SKF...SP |