

Unité de location 30 kW SA 1882



- 30 kW
- Débit maximum 110 l/min à 165 bar maximum
- Pression maximale 240 bar à 75 l/min maximum



Technology of Switzerland

Informations techniques

Débit maximum	110 l/min. à 165 bar maximum
Pression maximale	240 bar à 75 l/min maximum
Contrôle de la pression de la pompe	Réglable avec une vis de réglage
Débit de la pompe	Réglable avec une vis de réglage
Filter à pression	5 Micron
Filtre de retour	10 Micron
Circuit filtrage - refroidissement	40 l/min, Refroidisseur d'air
Réservoir d'huile	320 litres
Raccord de retour/de réservoir	10 raccords dans des tailles différentes
Contrôle de niveau	Avertissement en cas de niveau trop bas, arrêt automatique en cas de niveau trop bas, arrêt automatique en cas de surchauffe
Dimensions en mm (L x l x H)	1750 x 1350 x 2000
Poids	750 kg (sans remplissage d'huile)

Connexions électriques

1 x CEE-connecteur 63 A (400VAC / 50Hz), avec câble l= 5m

Raccordements hydrauliques

Raccordement pneumatiques	Ermeto 30 S
Raccord de retour	Ermeto 42 L, sur le filtre de retour
Raccord de réservoir	2 x R 1"
Raccord de réservoir	2 x R 1"
Raccord de réservoir	2 x R 1/2"
Raccord de réservoir	1 x R 3/8"
Raccord de réservoir	2 x R 1/4"

Spécial

- Pompe à pistons axiaux avec vis de réglage pour le réglage de la pression maximale et la limitation du volume de levage.
- En fonction de l'application et afin d'éviter toute surcharge du moteur électrique, la pompe peut être réglée dans la gamme 75 l/min / 240 bar 110 l/min / 165 bar
- Contrôle du niveau et arrêt automatique
- Bouton d'arrêt d'urgence sur l'unité
- Activation et désactivation de la pompe avec des boutons
- Diverses fonctions de surveillance sont affichées à l'écran
 - Circuit d'arrêt d'urgence
 - Niveau trop bas (avertissement)
 - Niveau trop bas (arrêt)
 - Pollution du filtre (avertissement)
 - Température de l'huile trop élevé (arrêt)
 - Alimentation de phases réussie 400VAC
 - Défaillance du démarreur progressif

Accessoires / pièces d'usure

Cartouches filtrantes de rechange

- Filtre de retour 2 pièces (Art. No.: SC.0104.0007)
- Filtre haute pression 1 pièce (Art. No.: FP.9024.2131)

Manchon de remplissage 1 pièce (Art.-No. 62.1073.6140)

202501/V03/F