



## POMPE ÉLECTRIQUE À ENGRENAGE

230V 16 BAR 11L/MIN

**CODE 165262**

- + 3 m de câble électrique
- + Bypass intégré
- + Commande marche/arrêt



### TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	230 V	Ampérage :	4 A
Débit :	11 L/min	Pression de service :	16 bar
DNA :	1"	DNR :	3/4"
Puissance :	0,37 kW	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- 3 m de câble électrique
- Bypass intégré
- Commande marche/arrêt
- Produit de classe A3
- Point d'éclair supérieur à 55°C
- Hauteur d'aspiration jusqu'à 2,5 m
- Protection IP57

#### Informations complémentaires :

- Pompe idéale pour le transfert d'huile à haute viscosités sur des longues distances
- Pour des installations à fortes pertes de charges

Option sur demande : Commande de sécurité de surpression. Lors de la fermeture du pistolet, la pompe rétablit la pression dans le tuyau et s'éteint automatiquement. Ensuite, si le pistolet est actionné, la pompe se remet en route.

### ACCESSOIRES CONSEILLÉS

CODE 165271



**FLEXIBLE ASPIRATION Ø 25MM**

FF1" 500MM

CODE 165272



**FLEXIBLE ASPIRATION Ø 20MM**

FF1" 2000MM COUDE

CODE 165275



**FLEXIBLE REFOULEMENT Ø 20MM**

FF3/4" 8M

CODE 47387



**PISTOLET COMPTEUR DIGIT. HUILE**

AVEC FLEXIBLE BEC ANTIGOUTTE