

# Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT DP 3069 HT254 1,5 KW 230V Monophasè

Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT (KIT P integré) Type : DP3069 HT254 Puissance : 1.5KW Tension : 230V Monophasé Remplacement pompe DP 3057MT238



Marque: FLYGT

**Référence :** 30691800024

**Prix:** 1,511.23€ HT

### Critères associés:

Type de fluide : Eaux usées Type de produit : Pompes Type de technologie : Relevage

**FLYGT 3069HT254** 



# **FLYGT DX 3069 HT254**

3069.180-0024





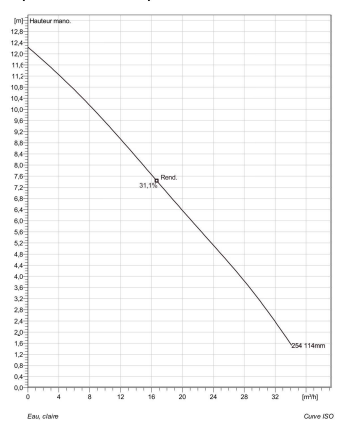


FLYGT DP / DS 3057 MT238 P=1.5 KW 230V MONO

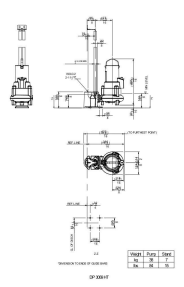
#### 3057.181 (DP)1689 / (DS)1698

## DP 3069 HT 1~ 254

### Spécifications techniques



Installation: P - Installation immergée sur pied d'assise



Kit Version pied d'assise "P"







L'image peut ne pas correspondre à la configuration choisie.



Inclus: Kit Version pied d'assise "P"



**General**Pompe submersible transportable à roue v ortex, idéale pour les applications ou

Noue
Matériau de la roue
Diamètre de refoulement
Diamètre d'aspiration
Impeller diameter
Nombres de canaux
Throughlet diameter Fonte grise 50 mm 48 mm 114 mm 6 48 mm

#### Moteur

D3069.180 13-10-2BZ-W 1.5KW Standard Moteur # 1 50 Hz 230 V 2 1~ 1,5 kW 8,9 A 28 A 2730 rpm Variante stator Variante stator
Fréquence
Tension nominale
Nombre de pôles
Phases
Puissance nominale
Intensité nominale
Intensité de démarrage
Vitesse nominale Vitesse nominale Facteur de puissance 1/1 de charge 3/4 de charge 1/2 de charge Rendement moteur 1/1 de charge 3/4 de charge 1/2 de charge 0,99 1,00 1,00

#### Configuration





#### FLYGT DX 3069 HT254 3069.180-0024







FLYGT DP / DS 3057 MT238 P=1.5 KW 230V MONO 3057.181 (DP)1689 / (DS)1698

FLYGT

# DP 3069 HT 1~ 254

#### Courbe

#### **Pompe**

Diamètre de refoulement
Diamètre d'aspiration
Impeller diameter
Nombres de canaux
Throughlet diameter
48 mm

#### Motor

Moteur# D

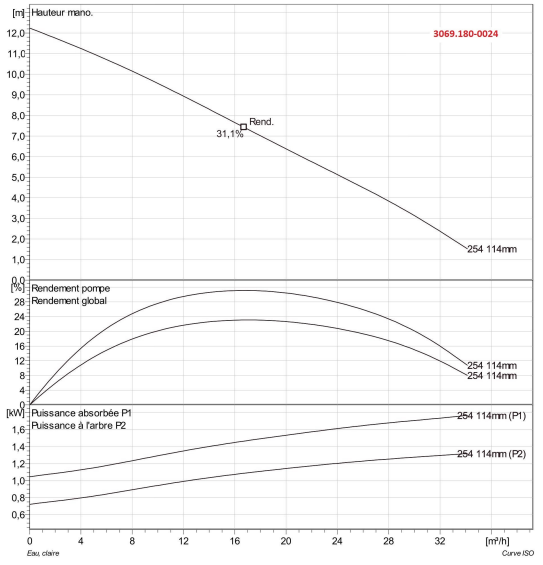
Variante stator Fréquence Rated voltage Nombre de pôles Phases Puissance nominale Intensité nominale Intensité de démarrage

Vitesse nominale

D3069.180 13-10-2BZ-W 1.5KW

1 50 Hz 230 V 2 1~ Ie 1,5 kW 8,9 A rrage 28 A 2730 rpm Facteur de puissance 1/1 de charge 0,99 3/4 de charge 1,00 1/2 de charge 1,00

Rendement moteur 1/1 de charge 73,7 % 3/4 de charge 74,4 % 1/2 de charge 69,7 %













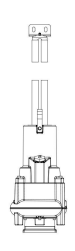


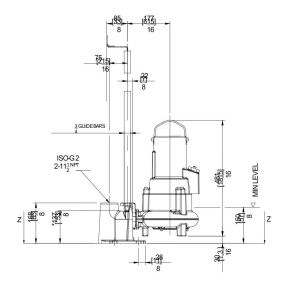


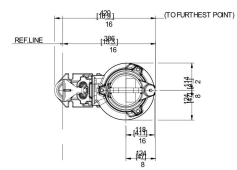


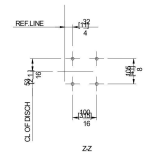
# DP 3069 HT 1~ 254 Dimensional drawing











\*DIMENSION TO ENDS OF GUIDE BARS

Weight	Pump	Stand
kg	38	7
lbs	84	15

DP3069HT



Remplace



FLYGT DP / DS 3057 MT238 P=1.5 KW 230V MONO Lien vers la fiche du produit