



**Sépi-pompes.com**

**Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT NP 3069 SH270 2.4 KW 230/400V**

Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT (KIT P intégré) Type : DP3069 SH270 Puissance : 2.4KW  
Tension : 230/400V Remplacement pompe CP3057HT260

**NP 3069**



[www.sepi-pompes.com](http://www.sepi-pompes.com)

**Marque : FLYGT**

**Référence : 30691600007**

**Prix : 1,682.65€ HT**

**Critères associés :**

*Type de fluide : Eaux usées*

*Type de produit : Pompes*

*Type de technologie : Relevage*

**FLYGT 3069SH270**



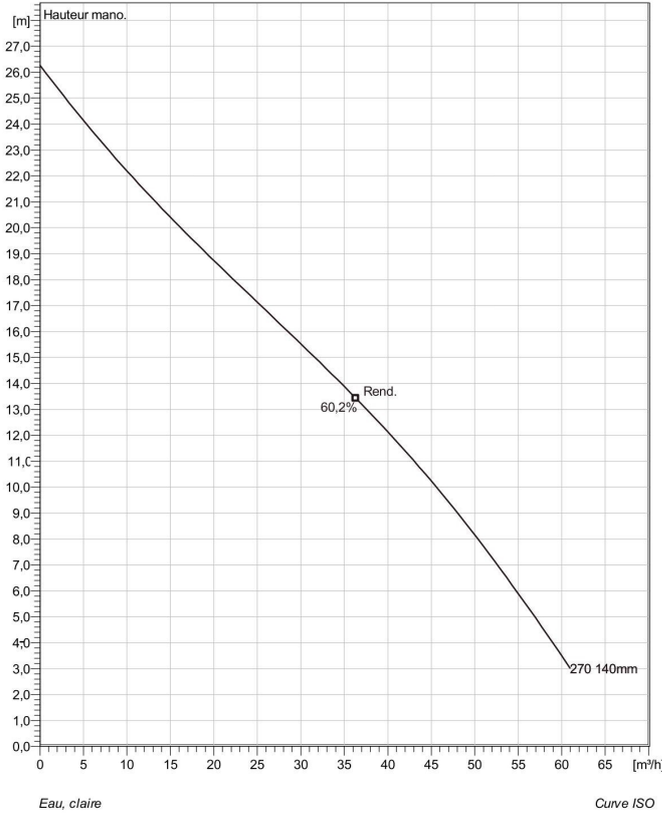
**Remplace**  
→



**NP 3069 SH 3~ Adaptive 270**  
Spécifications techniques



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



3069.160-0007

Inclus : Kit Version pied d'assise "P"



www.sepi-pompes.com

**General**

Pompe submersible avec roue brevetée à canal semi ouverte auto-nettoyante. Rendement élevé et constant. Idéale dans la plupart des applications en eaux u Elle peut être optimisée avec le système breveté Guide-pin®.

**Roue**

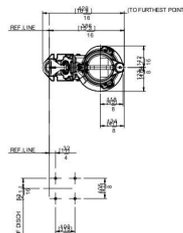
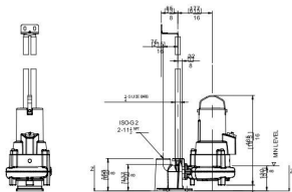
Matériau de la roue	Fonte grise
Diamètre de refoulement	50 mm
Diamètre d'aspiration	100 mm
Impeller diameter	140 mm
Nombres de canaux	2

**Moteur**

Moteur #	N3069.160 13-10-2BB-W 2.4KW Standard
Variante stator	1
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	2.4 kW
Intensité nominale	5,1 A
Intensité de démarrage	27 A
Vitesse nominale	2780 rpm
Facteur de puissance	
1/1 de charge	0,86
3/4 de charge	0,80
1/2 de charge	0,68
Rendement moteur	
1/1 de charge	79,7 %
3/4 de charge	82,6 %
1/2 de charge	83,6 %

**Configuration**

**Installation: P - Installation immergée sur pied d'assise**



**Version pied d'assise "P"**

NP 3069 SH

Weight	Pump	Stand
kg	38	7
lbs	84	15



**Remplace**





**Remplace**



## N 3069 SH 3~ Adaptive 270



### Courbe

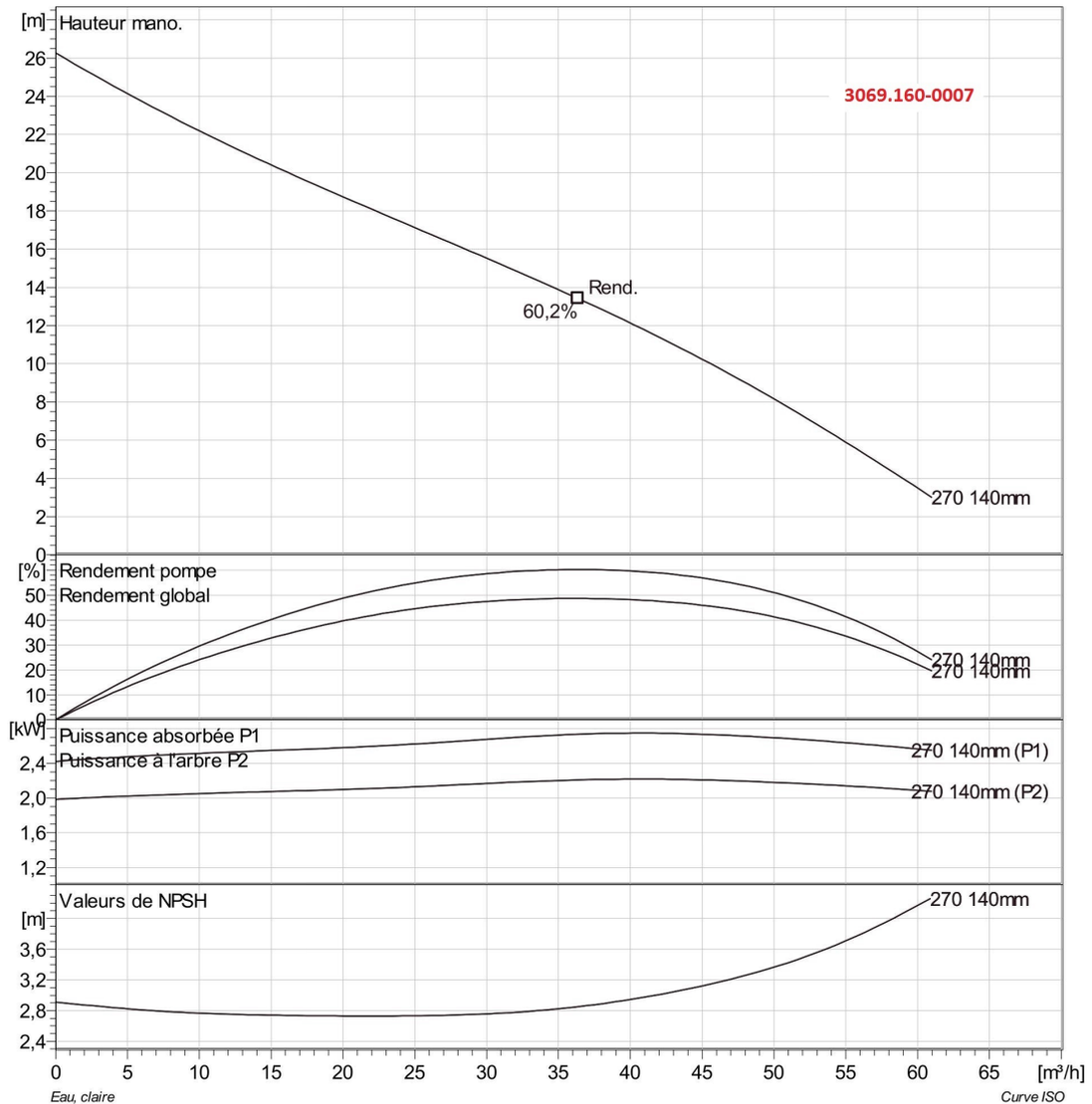
#### Pompe

Diamètre de refoulement 50 mm  
Diamètre d'aspiration 100 mm  
Impeller diameter 140 mm  
Nombres de canaux 2

#### Motor

Moteur # N3069.160 13-10-2BB-W 2.4KW  
Variante stator 1  
Fréquence 50 Hz  
Rated voltage 400 V  
Nombre de pôles 2  
Phases 3~  
Puissance nominale 2,4 KW  
Intensité nominale 5,1 A  
Intensité de démarrage 27 A  
Vitesse nominale 2780 rpm

Facteur de puissance  
1/1 de charge 0,86  
3/4 de charge 0,80  
1/2 de charge 0,68  
Rendement moteur  
1/1 de charge 79,7 %  
3/4 de charge 82,6 %  
1/2 de charge 83,6 %



FLYGT 3069 SH 270  
3069.160-0007



**Remplace**



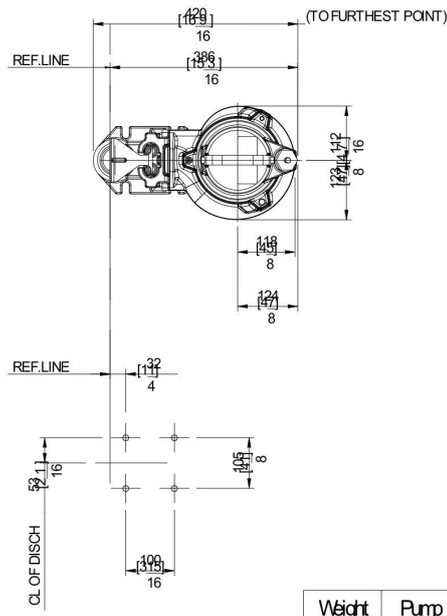
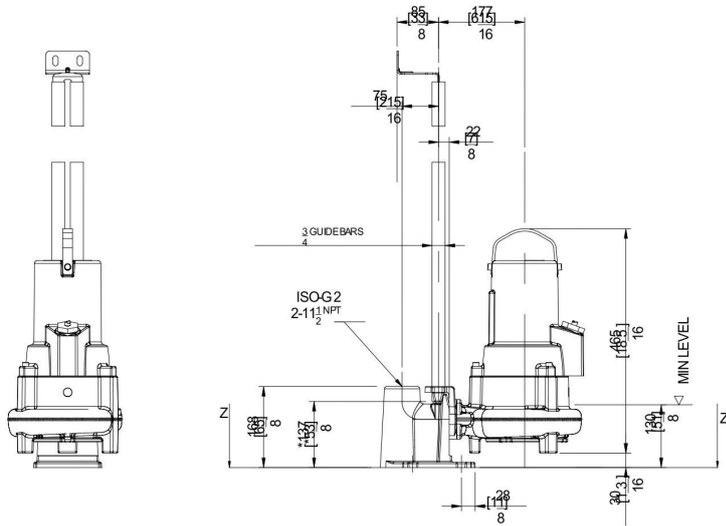
FLYGT CP / CS 3057 HT260  
P=2.4 KW 230/400V



**Replace**



**N 3069 SH 3~ Adaptive 270**  
Dimensional drawing



Version : "P"

\*DIMENSION TO ENDS OF GUIDE BARS

Weight	Pump	Stand
kg	38	7
lbs	84	15

NP3069SH



**Replace**



[Lien vers la fiche du produit](#)