



Sépi-pompes.com

Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT MP 3069 HT254 1.5KW 230V Monophasé

Pompe de Relevage Eaux Chargées FLYGT avec Système Broyeur "GRINDER" Type : MP3069 HT254
Puissance : 1.5KW Tension : 230V Monophasé Remplacement pompe MP3068 HT214

MP 3069



www.sepi-pompes.com

Marque : FLYGT

Référence : 30691700007

Prix : 2,352.24€ HT

Critères associés :

Type de fluide : Eaux usées

Environnement : Collectivité, Habitat (Monophasée)

Type de produit : Pompes

Type de technologie : Relevage

FLYGT MP3069HT254



MP 3069 HT 1~ 254

Courbe



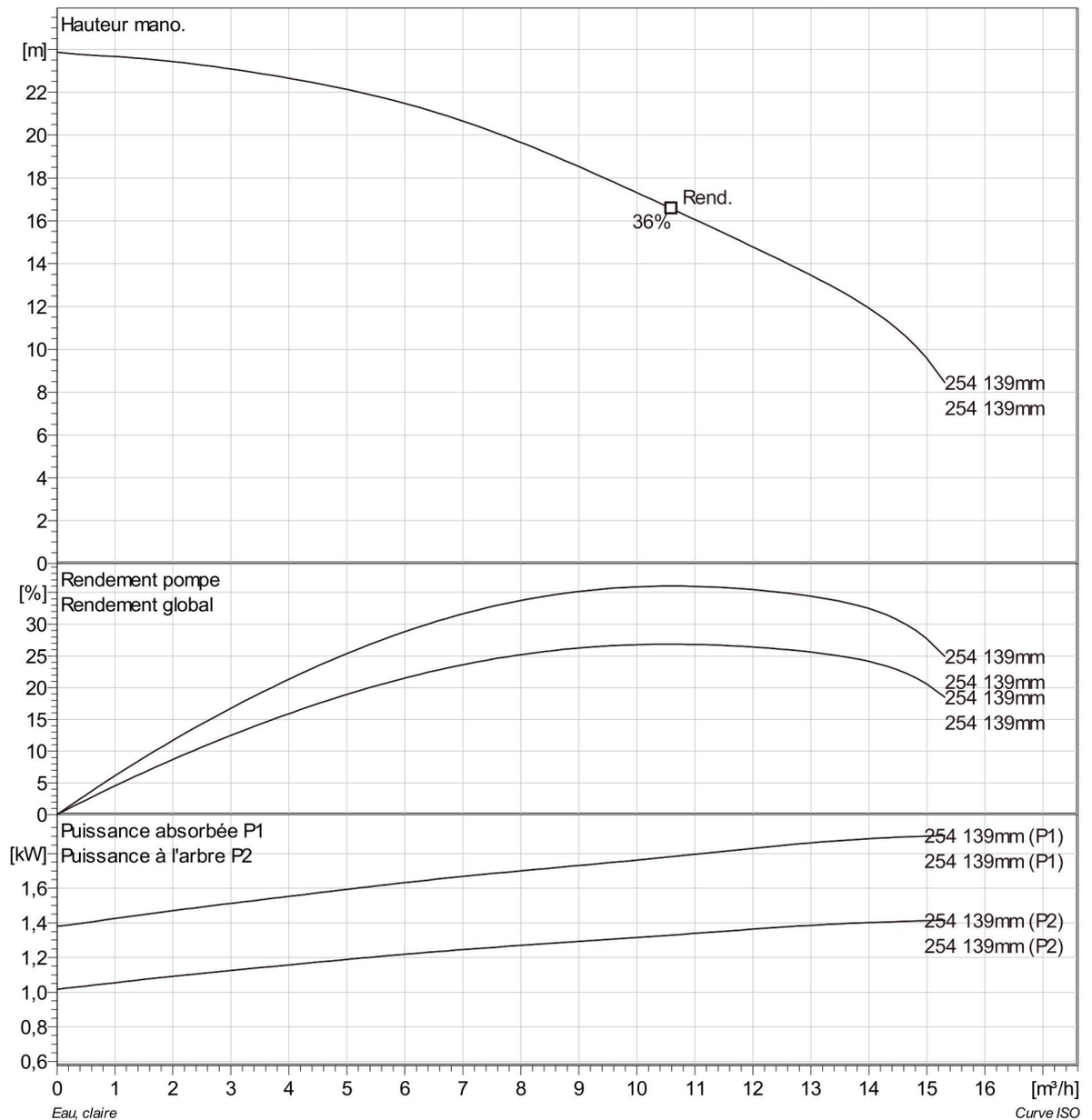
Pompe

Diamètre de refoulement	40 mm
Diamètre d'aspiration	40 mm
Impeller diameter	139 mm
Nombres de canaux	5
Throughlet diameter	6 mm

Motor

Moteur #	M3069.170 13-10-2BZ-W 1.5KW
Variante stator	1
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	230 V
Nombre de pôles	2
Phases	1~
Puissance nominale	1,5 kW
Intensité nominale	8,9 A
Intensité de démarrage	28 A
Vitesse nominale	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 %





MP 3069 HT254 Mono

www.sepi-dompes.com

MP 3069 HT 214 Mono

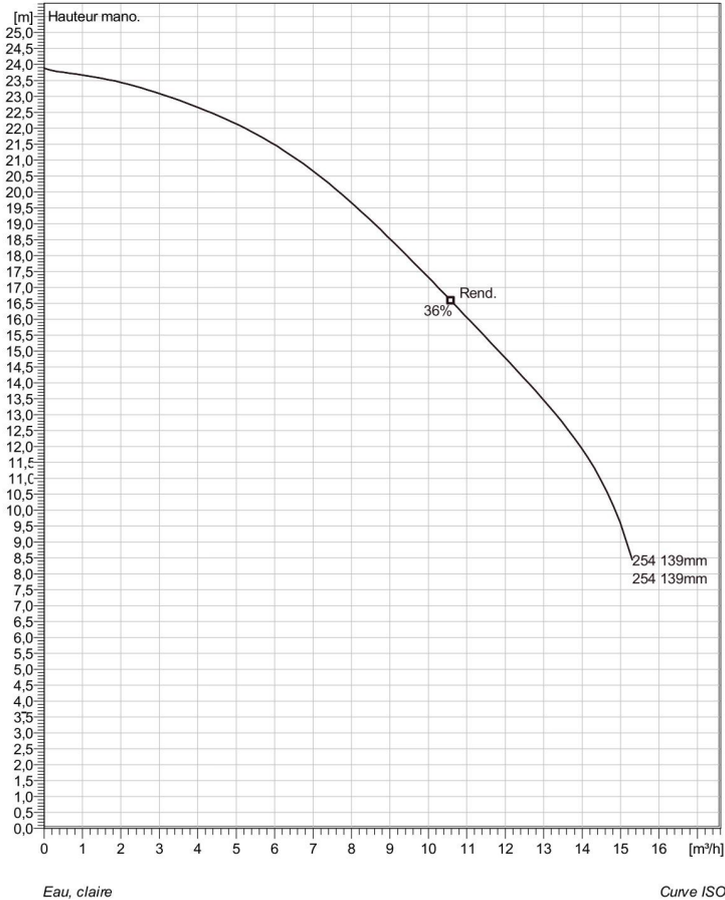


www.sepi-dompes.com

Remplace

MP 3069 HT 1~ 254

Spécifications techniques



Installation: P - Installation immergée sur pied d'assise



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

General

Pompe submersible avec roue multicanaux semi-ouverte avec système broyeur GRINDER pour liquides chargés en fibres pouvant contenir des

Roue

Matériau de la roue	Fonte grise
Diamètre de refoulement	40 mm
Diamètre d'aspiration	40 mm
Impeller diameter	139 mm
Nombres de canaux	5
Throughlet diameter	6 mm

Moteur

Moteur #	M3069.170 13-10-2BZ-W 1.5KW Standard
Variante stator	1
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	230 V
Nombre de pôles	2
Phases	1~
Puissance nominale	1,5 kW
Intensité nominale	8,9 A
Intensité de démarrage	28 A
Vitesse nominale	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 %

Configuration



MP 3069 HT254 Mono

www.sepi-dompes.com

Remplace

MP 3069 HT 214 Mono



www.sepi-dompes.com

[Lien vers la fiche du produit](#)