

Kit GS 4"

Kits pompe immergée 4" pour eau claire

Applications

- Alimentation en eau claire à partir d'un forage de diamètre 100 mm minimum pour arrosage, adduction, alimentation incendie et irrigation
- Fontainerie et jets d'eau

Caractéristiques

Débit maxi :	5,2 m ³ /h
Hauteur de refoulement :	95 m
Puissance :	0,55 - 1,1 kW
Immersion maximale :	40 m
Température du liquide :	max 35 °C

Avantages produit

- Kit complet pour une solution prête à installer
- Conception roue flottante garantissant une très bonne résistance à l'abrasion et une résistance au blocage élevée
- Corps de clapet et orifice de raccordement en acier inoxydable moulé pour une meilleure résistance
- Clapet anti-retour intégré
- Quantité maxi de sable en suspension : 150 g/m³

Code d'identification

Modèle :	KIT 2GS05M / KE / QSM
KIT	Pompe avec accessoires
2GS05	Type de pompe
M	Moteur M = monophasé T = triphasé
KE	Type de suspension
QSM	Type de coffret (version monophasée)



Versions disponibles

Pompe de forage type GS 4" avec moteur monophasé ou triphasé type 4QS, 40 m de câble 4x1,5 mm² et son kit de jonction

- Version K : livré avec 40 m de filin de suspension en inox 316 Ø 4 mm avec 2 serre-câble en inox 316
- Version KE : livré avec 100 m de corde en polypropylène

Et, pour versions monophasées, au choix

- Coffret de démarrage manuel type QSM avec condensateur intégré
- Coffret de commande automatique type QPCS avec condensateur intégré (pressostat non inclus)

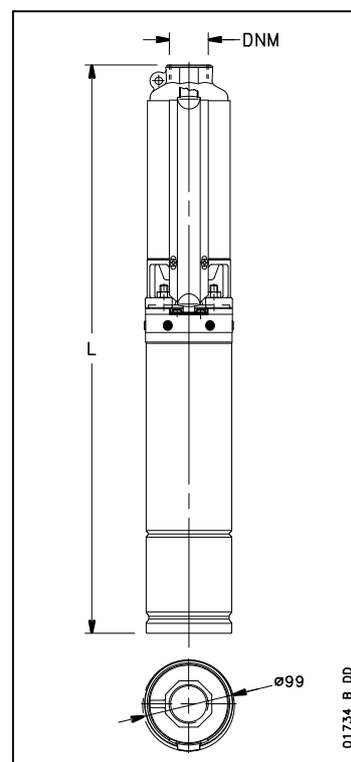
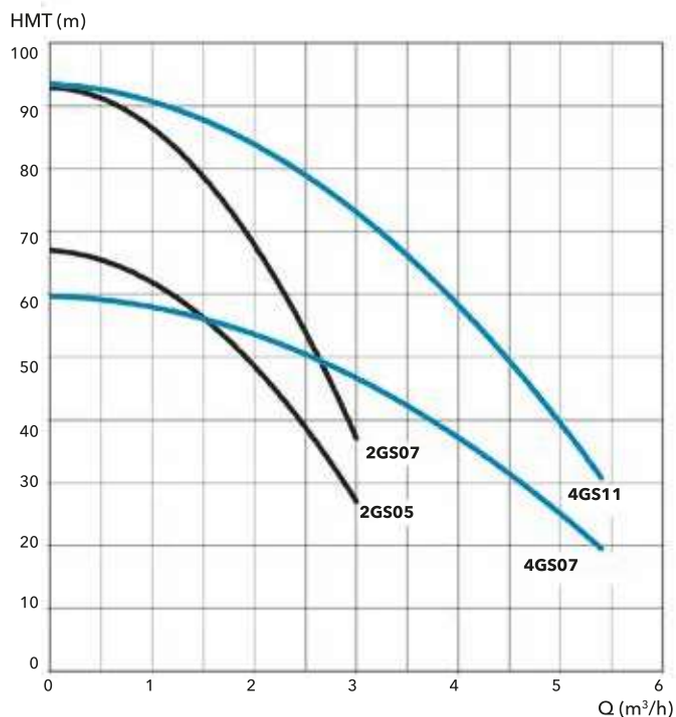
Moteur

Alimentation :	1 ~220-240V, 3~400V
Classe isolation :	F (155°C)
Protection :	IP88
Type :	Rebobinable, à bain d'huile

Matériaux

Chemise extérieure :	Acier inoxydable AISI 304
Roue :	Technopolymère
Élastomère :	NBR

Caractéristiques de fonctionnement



Dimensions

Type de pompe		Dimensions	
		L	DNM
Moteur monophasé	2GS05M	685	Rp 1¼
	2GS07M	780	Rp 1¼
	4GS07M	730	Rp 1¼
	4GS11M	873	Rp 1¼
Moteur triphasé	2GS05T	685	Rp 1¼
	2GS07T	755	Rp 1¼
	4GS07T	705	Rp 1¼
	4GS11T	838	Rp 1¼

Le KIT GS 4" comprend :

The kit includes the following components:

- 1 & 2 - Pompe complète (hydraulique & moteur)**: The main pump assembly.
- 4 - 40 m de câble moteur**: Motor cable.
- 5 - Boîte de jonction**: Junction box.
- VERSION K**: 14 - 40 m de filin de suspension avec serre-câbles (14 - 40 m of suspension wire with cable ties).
- ou VERSION KE**: 14 - 100 m de corde de suspension en polypropylène (14 - 100 m of polypropylene suspension rope).
- Pour pompe monophasée**: 3 - Coffret électrique QSM (3 - Single-phase electrical control box).
- ou**: 3 - Coffret électrique QPCS (3 - Three-phase electrical control box).