

## Pompe Immersée Pour Puits PEDROLLO 1.1kW NKm-2/5-GE 2.7 m3/h à 6.5 bars Monophasé Flotteur intégré

Référence : NKM25GE

### Electropompe immergée eau de puits Pedrollo NKM 2/5 GE

Cette **pompe immergée pour liquides propres, cuve eau de pluie ou bassins**, est idéale pour la **récupération d'eau de pluie**, le stockage et la distribution de l'eau en usage domestique à destination de l'arrosage de jardin ou cultures.

Elle convient également en **surpression domestique** en étant raccordée à un **réservoir vessie**.

La conception de cette pompe permet d'éviter les problèmes d'amorçage, et si elle est couplée à un réservoir surpresseur, cela diminuera la fréquence d'arrêt et de démarrage.

#### Avantages de la pompe immergée NKM25GE en Inox 304 anti corrosion :

- Son fonctionnement immergé est silencieux et les risques de gel réduits.
- Hauteur de refoulement jusqu'à 80m et débit jusqu'à 4,8 m3/h
- Équipée d'un moteur Monophasé 220V refroidi par l'eau pompée, classe d'isolement F, IP68 est conçu avec un roulement à billes graissées à vie pour garantir un silence et une durée de vie optimale.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

### Caractéristiques

### NKM25GE

Type de produit	Pompe pour puits
Diamètre pompe	135mm
Type d'eau	Eaux claires
Flotteur de niveau	Flotteur à boule
Type de moteur	Monophasé
Tension d'alimentation	220V
Débit nominal	2,7 m3/h
Débit maximum	4,8 m3/h
Hauteur manométrique nominale	65m
Hauteur manométrique maximum	80m
Puissance (kW)	1,1kW
Puissance (cv)	1,5cv
Intensité	7,6 A
Température maximum du liquide	40°C
Raccord de refoulement	1"1/4
Matière de la turbine	Noryl
Matière corps de pompe	Inox 304
Indice de protection	IPX8
Garantie	2 ans