



Pompe immergée  
tubulaire pour réservoir  
Hercule NIRO 30

[Ajouter au panier](#)

## Avantage de la pompe Niro 30 :

- Pompe immergée avec kit d'automatisation intégré : la pompe se met automatiquement en route dès qu'un robinet est ouvert.
- Sécurité manque d'eau : la pompe s'arrête ou ne démarre pas si il n'y a pas d'eau dans le cuve ou dans le forage.
- Silencieuse

## Données techniques de la pompe Niro 30 :

- Puissance : 0,85 kW
- Indice de protection : IP 68
- Hauteur maxi. de refoulement : 32 m
- Pression maxi. : 3,2 bar
- Débit : 5100 L/ h
- Profondeur maxi. d'immersion : 7 m
- Température du fluide traversant : +0 à +35°C
- Raccordement Refoulement : 1" FF
- Dimensions : Diamètre 127 mm - Hauteur 500 mm
- Poids à vide : 13 kg
- Livrée avec 10 m de câble électrique

## Caractéristiques

Fabricant: Graf

Origine: France ou Allemagne

Piece recuperation et retention eau de pluie : Pompe immergee

## Fichiers joints

Doc technique (NIRO\_30\_Pompe\_immergee.pdf, 104 Kb) [[Télécharger](#)]