



**Sépi-pompes.com**

**Pompe d'intervention FLYGT Ready 8S "Sans Régulateur de Niveau"**

Pompe submersible d'intervention pour l'assèchement de fouilles, intervention d'épuisement suite aux inondations. Débit : 1 à 23m<sup>3</sup>/h Pression : 1.2 à 0.4 bar Puissance : 0.9kW 230V



**Marque :** FLYGT

**Référence :** 20082810004

**Prix :** 1,777.68€ HT

**Critères associés :**

*Type de fluide :* Eaux usées

*Environnement :* Habitat (Monophasée)

*Type de produit :* Pompes

*Type de technologie :* Epuisement

**Ready 8S sans régulateur de niveau**

## **Ready 8S sans régulateur de niveau**

**Pompe submersible d'intervention** pour l'assèchement de fouilles, intervention d'épuisement suite aux inondations.

Ready 8S avec roue Vortex et section de passage Ø38 mm.

### Avantages produit :

Fiable Les pompes sont faciles à transporter du fait de leur légèreté et de la forme ergonomique de leur poignée Rapidement opérationnelles Une maintenance simple grâce à nos kits de pièces de rechange, fournie avec une notice de montage simplifiée



# Ready 4 - 8- 8S Flygt

Pompes submersibles d'intervention

## Applications

- ▶ READY 4 et 8
  - Assèchement de fouilles
  - Intervention d'épuisement suites aux inondations
  - Et toutes autres applications similaires
- ▶ READY 8S
  - La READY 8S est spécialement conçue pour les eaux chargées ou contenant du sable, des graviers, et divers débris.

## Caractéristiques / Construction

- ▶ Les pompes sont en matériaux composites et aluminium
- ▶ Les éléments de la partie hydraulique sont en polyuréthane, un matériau offrant une résistance élevée à l'usure.
- ▶ La crépine est en caoutchouc pour absorber les chocs et résister aux mauvais traitements
- ▶ La possibilité de choisir entre une sortie verticale ou horizontale réduit les risques de bouchage du flexible de refoulement
- ▶ L'hydraulique de la READY 8S est de type VORTEX afin de lui permettre d'accepter des effluents chargés de solides pouvant atteindre jusqu'à 38 mm.

## Plages d'utilisation

- ▶ Température maximale du liquide pompé : 35 °C
- ▶ Section de passage maximale : 18 x 7,5 mm (READY 4 et 8) et 38 mm (READY 8S)
- ▶ Immersion maximale : 5 m
- ▶ pH du liquide pompé : 5 à 8
- ▶ Les READY 4 et 8 sont capables de prendre en charge des liquides abrasifs contenant des particules solides de granulométrie jusqu'à 5 mm et 38 mm pour la READY 8S.

## Avantages produit

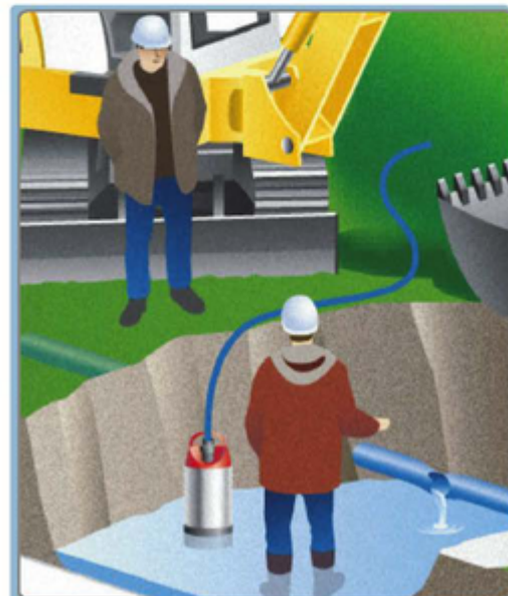
- ▶ Fiables
- ▶ Les pompes sont faciles à transporter du fait de leur légèreté et de la forme ergonomique de leur poignée
- ▶ Rapidement opérationnelles
- ▶ Une maintenance simple grâce à nos kits de pièces de rechange, fournis avec une notice de montage simplifiée.

## Accessoires

- ▶ Jupe d'aspiration basse. Une jupe d'aspiration spéciale en caoutchouc permet de pomper jusqu'à quelques millimètres (READY 4 et 8 uniquement)
- ▶ Raccords de refoulement cannelés ou filetés.
- ▶ Kit de refoulement comprenant : 1 manchette semi-rigide avec 1/2 raccord symétrique serti, une rallonge de 20 m de tuyau PVC 6 bar avec 1/2 raccord symétrique et une clé tricoise.
- ▶ Pompe équipée avec 10 m de câble

## option

- ▶ Régulateur de niveau. Le régulateur met en marche ou arrête automatiquement la pompe en fonction du niveau de l'eau.



Eaux usées



Refoulement vertical

Refoulement horizontal



Aspiration READY 8S



Régulateur de niveau

Kit de refoulement



Jupe d'aspiration basse



Kits pièces de rechange