



HEBEFIX 100H

Stations de relevage pour eaux chaudes



1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

La station de relevage HEBEFIX 100H est un groupe de pompage d'assainissement pour le relevage des eaux usées en provenance de l'habitation individuel et de l'industrie.

Ce système résiste à des températures pouvant aller jusqu'à 80°C.

La station est équipée d'une pompe US 73 HES.

- Orientation variable pour le refoulement
- Possibilité d'ajouter un dispositif d'alarme (disponible en option)
- Eaux chaudes jusqu'à 80°C
- Clapet anti-retour intégré
- Sortie 1"1/2 femelle

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristique de la cuve :

- Cuve de 75L.
- 4 arrivées combinés DN50/DN100
- Clapet anti-retour 1"1/2
- Manchon de jonction DN 100 avec collier
- Joints emboîtés
- Aération du collecteur
- Poids : 12,3kg

Caractéristique de la pompe :

- Puissance : 0,5 kW
- Intensité : 3,9
- Passage libre : 30mm
- Commande de flotteur
- Livré avec 10 mètres de câble



Q					
m³/h	2	4	6	8	10
H	9	8	7	6	5

3 • EXEMPLE

