



HEBEFIX EXTRA

Stations de relevage submersibles

1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

La station de relevage HEBEFIX EXTRA est un appareil facile à installer pour l'évacuation des eaux usées agressives. Elle détient de nombreuses possibilités de raccordement et permet un branchement direct.

- Pret à être brancher
- Fonctionnement silencieux
- Purge intégrée pour un bon fonctionnement de la pompe
- Maintenance facile
- Le dispositif répond au norme EN 12050.

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

HEBEFIX EXTRA



- Plage d'utilisation : de 0,5 à 4,3 m3/h avec une hauteur manométriques jusqu'à 5 mCE.
- Station submersible
- Prêt à être branché
- Câble de 1,5 mètres
- Protection thermique
- Chambre à l'huile
- Coude de sortie
- Clapet anti-retour 1"1/4
- Raccord de transition
- Filtre à charbon actif
- Colliers et matériel de fixation
- Raccord de refoulement : DN32
- Indice de protection : IP 68
- Passage libre : 10mm
- Capacité du réservoir : 19L
- Tensions :
 - 230V
 - 50Hz
- Ampérage : 1,2A
- Puissance : 0,2 KW
- Poids : 7kg

Type	Code	Caractéristiques hydrauliques				
		Débit (m3/h)	1,5	2,5	3,5	4,5
HEBEFIX EXTRA	131180	5	4	3	2	1

3 • MATÉRIAUX

Corps de pompe	PVC
Corps du moteur	ACIER INOX
Arbre	ACIER INOX
Roue	A EFFET VORTEX, EN COMPOSITE
Joint étanchéité	GARNITURE MÉCANIQUE ÉTANCHÉITÉ EN SIC