

# HEBEFIX EXTRA Station de relevage submersible

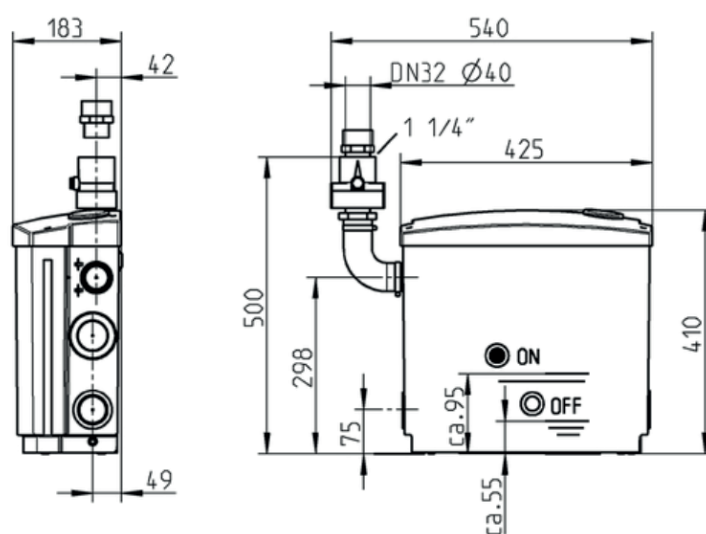
La station de relevage automatique **HEBEFIX EXTRA** est conçue pour évacuer les eaux usées ménagères et agressives ( $\text{pH} > 2,7$ ). Compact et prêt à l'emploi, l'HEBEFIX EXTRA dispose de nombreuses possibilités de raccordement en branchement direct. Il est compatible avec les solutions aqueuses de 10% de salinité (adoucisseurs, condensats). Il dispose d'un dispositif de rinçage contre les dépôts. Sa maintenance est facilitée par la purge intégrée garantissant le bon fonctionnement de la pompe.



- + Prêt à brancher
- + Silencieux
- + Conforme à la norme NF EN 12050-1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Plage d'utilisation** : de 0,5 à 4,3 m<sup>3</sup>/h avec une hauteur manométriques jusqu'à 5 mCE.
- Station submersible
- Protection thermique
- Chambre à l'huile
- Raccord de transition
- Filtre à charbon actif
- Colliers et matériel de fixation
- Refoulement en 1" 1/4 avec clapet intégré
- **Câble** : 1,5 mètres
- **Raccord de refoulement** : DN32
- **Indice de protection** : IP 68
- **Passage libre** : 10mm
- **Capacité du réservoir** : 19L - Cuve en ABS
- **Poids** : 7kg



**i** | Contrôle du temps de fonctionnement avec alarme

## PERFORMANCES HYDRAULIQUES

Modèle	Code	Caract. électrique			Caractéristiques hydrauliques					
		Alim. 50Hz	Puiss. kW	Amp. (A)	Q. (m <sup>3</sup> /h)	1.5	2.5	3.5	4.5	5
HEBEFIX EXTRA	131180	230V	0.2	1.2	H (mCE)	5	4	3	2	1

## MATÉRIAUX

- **Corps de pompe** : PVC
- **Corps du moteur** : ACIER INOX
- **Arbre** : ACIER INOX
- **Roue** : à effet vortex, en composite.
- **Joint étanchéité** : garniture mécanique, étanchéité en SIC