



# FÉKAFOS ENTER

## 1 pompe

Stations de relevage 1 pompe prêtes à l'emploi pour eaux usées et chargées domestiques.

CE conforme à la Norme Européenne EN 12050-1



### 1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Station FÉKAFOS ENTER pour utilisation exclusive à l'extérieur des bâtiments, enterrées ou en élévation.
- Cuve polyéthylène de 270 l environ.
- Cuve à enterrer avec système d'ancrage.
- Couvercle Ø 585 mm, fermeture 1/4 de tour, verrouillable par vis.
- Système de relevage DSD avec barres de guidage incorrodables en polyester.
- Fixation du pied d'assise par soudure ultra-sons sans perçage du fond de la cuve.
- 2 chevilles SPITS pour fixation de la cuve sur dalle béton.
- Ensemble clapet fonte 2" + vanne PVC 2" facilement accessible et démontable.
- Fil d'eau d'entrée variable de 200 à 500 mm sur 180° suivant besoin de l'installation grâce au kit de perçage fourni : scie cloche, joint et manchon PVC Ø 100 mm.
- Entrée PVC 100, sortie PVC 63, ventilation PVC 50, passe câble.
- Accroche câble pour flotteur alarme (non fourni).
- Encombrement (mm) : L 785 x l 590 x H 1 025.
- Pompe version AUT avec flotteur, à turbine VORTEX et longueur de câble 10 mètres.
- Pompe équipée de sa griffe d'ancrage permettant une installation très simple et rapide et une maintenance aisée.



Kit perçage fourni

### POMPES ÉQUIPANT LES STATIONS FÉKAFOS ENTER



265 AUT. + GF

Code : 132043



FÉKA VX 550 AUT. + GF

Code : 131839



450 AUT. + GF

Code : 132067



FÉKA VS 1200 AUT. + GF

Code : 131829

- La station de relevage FÉKAFOS ENTER est composée :
  - d'une cuve pré-équipée.
  - d'une pompe avec griffe d'ancrage et flotteur réglé.

#### Options :



Réhausse (hauteur 200 mm)  
Code : 452991



Alarme sonore de trop-plein  
Code : 471701



Cartouche anti-odeur  
Code : 550400

