FEKAFOS 550 DOUBLE

STATION DE COLLECTE ET DE POMPAGE AUTOMATIQUE POUR DEUX POMPES







Station de collecte et relevage automatique, idéale pour la récolte et le pompage d'eaux usées civiles et industrielles dans le réseau

Constituée d'une cuve en polyéthylène haute capacité de 550 litres avec 2 couvercles piétonnables (poids maximum de 100 kg), munis de joints hermétiques empêchant toute fuite de gaz et de liquide. Fourni avec 2 dispositifs de relevage (DSD2), pour faciliter l'entretien

La gamme Fekabox est prête pour l'utilisation d'une ou deux pompes non-automatiques monophasées, ou triphasées sans flotteur, qui doivent être commandées séparément, en combinaison avec le coffret de contrôle.

COMPOSANTS INCLUS:

- 2 dispositifs de relevage DSD2" et support anti-rotation pour Feka VS.
- 6 presse-étoupes câble pour pompe double et flotteurs.
- 2 kit de serre-câble flottant Feka VS.
- 3 flotteurs et support alarme flottante.

Plage de fonctionnement

De 1 à 32 m³/h avec hauteur d'élévation max. de 23 m.

Liquide pompé

Eaux usées avec corps filamenteux, eaux sales, eaux souterraines, eaux de pluie, eaux grises et eaux de rivière ou de lac.

Liquides compatibles avec EN 12050-1, EN 12050-2.

Plage de température du liquide

De 0° C à $+45^{\circ}$ C.

Type d'installation possible

Fixée au sol à l'intérieur, enterrée à l'extérieur.

Ne convient pas aux véhicules, mais piétonnable jusqu'à 100 kg.

Capacité cuve 550 litres Matériau de la cuve LLDPE.

> TABLEAU DE SÉLECTION PAGE 280

MODÈLE	CODE
FEKAFOS 550 DOUBLE	60166306

DIMENSIONS	À UTILISER AVEC	TUYAUX DN	POIDS
mm		[mm]	KG.
770x1200x945	FEKA VS 550-750-1000-1200 M-NA/T, FEKA VS GRINDER 1000 MA/ M-NA/T-NA, GRINDER FX MNA/TNA, DRENAG FX MNA/TNA, FEKA FXV 20 MNA/TNA, FEKA FXC 20 MNA/TNA	Entrée 2xDN110 Ventilation 1xDN50	94