

Kit technologique pour Ecolift et Pumpfix F

Informations sur l'article

Numéro d'article: 20000-TK

GTIN: 4026092097151

Groupe de remise: 30

Description

Kit technologique pour Ecolift et Pumpfix

Composé d'un gestionnaire, pompe, moteur et 2 sondes optiques.

Longueur de câble: 5 m

Caractéristiques générales

ATEX: non

Dimensions

Poids net: 15 kg

Poids brut: 15,45 kg

Dimensions d'emballage, longueur: 420 mm

Dimensions d'emballage, largeur: 420 mm

Dimensions d'emballage, hauteur: 340 mm

Aide à l'installation

Pompe: SPZ 1000

Nombre de pompes: 1

Poids, pompe: 10 kg

Type de raccord: Fiche avec détrompeur

Courant nominal: 5,2 A

Classe de protection: I

Classe d'isolation: F

Facteur de puissance Cos phi: 0,97

Catégorie de protection de la pompe: IP 68 (3 m/48h)

Surveillance de la température: intégré

Température maximale du fluide refoulé: 40 °C

(refoulement ininterrompu):

Capacité de refoulement maxi: 11,5 m³/h

Hauteur de relevage maxi: 10 m

Régime: 2800 U/min

Puissance P1: 1,2 kW

Puissance P2: 0,69 kW

Mode de fonctionnement: S3 – 50 %

Fusible requis (protection de ligne): C 16 A

Type de câble d'alimentation de la pompe: H07RN-F 3G, 1,5 mm²

Type de rotor:	Outil tranchant
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Commande	
Gestionnaire:	Comfort
Puissance en veille:	5 W
Dispositif d'alarme:	Sonde optique
Nature de détection du niveau:	Sonde optique
Type de détection du niveau:	optique
Type de protection du gestionnaire:	IP 54
Tension de service:	230 V
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Longueur du câble d'alimentation du gestionnaire:	1,4 m
Contact sec:	oui
Interface GSM:	non
Port USB:	non
Fonction journal:	oui
Écran d'affichage à plusieurs lignes:	oui
Pile de sauvegarde:	oui
Système d'autodiagnostic (SDS):	oui
Courant nominal:	5,2 A
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A