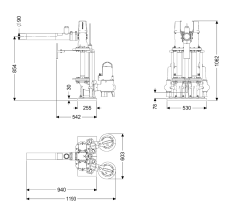


Stat. de relev. Aquapump Retrofit Duo, GTF 1600, Sonde de niveau





Informations sur l'article

Numéro d'article: 8744022 GTIN: 4026092103524 Groupe de remise: 60

Description

Double station de relevage destinée à une installation dans le module rehausse existant sur site. Diamètre minimal requis du regard existant sur site :

1000 mm

Modèle

Nature du système: Installation double

Dispositif d'arrêt: oui

Pose: Pose immergée Type de commande: Gestionnaire Dispositif anti-retour: intégré

Refoulement: vertical(e) (variante spéciale, sur demande),

horizontal(e) (variante spéciale)

Caractéristiques générales

Norme: EN 12050-2 et EN 12050-1 (sans exigences ATEX)

Nature des eaux usées: Eaux grises our eaux vannes (en situations de

montage sans exigences ATEX)

Type d'installation: pose dans une cuve à prévoir sur site

Modèle de poste: Duo

Dimensions

Poids net: 119,6 kg
Poids brut: 119,6 kg
Dimensions d'emballage, longueur: 1068 mm



Dimensions d'emballage, largeur: 603 mm Dimensions d'emballage, hauteur: 1062 mm

Cuve/corps de base

Diamètre nominal de refoulement (DN): 80 Diamètre extérieur (DA) de refoulement: 90 mm

Aide à l'installation

GTF-1600 Pompe:

Nombre de pompes:

Type de raccord: Fiche avec détrompeur

Tension de service: 400 V Fréquence du réseau: 50 Hz Classe de protection:

Catégorie de protection de la pompe: IP 68 (3m) Surveillance de la température: intégré Température maximale du fluide refoulé 40 °C

(refoulement ininterrompu):

Capacité de refoulement maxi: 49 m³/h Hauteur de relevage maxi: 9.3 m 2900 U/min Régime: Puissance P1: 1,6 kW Puissance P2: 1.2 kW Mode de fonctionnement:

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

S1

Type de rotor: Roue vortex 3 x C 16 A Fusible requis (pompe): Longueur du câble d'alimentation de la pompe: 10 m Courant nominal: 2,9 A

Commande

Gestionnaire: Comfort

Dispositif d'alarme: Sonde de niveau Nature de détection du niveau: Sonde de niveau Type de détection du niveau: hydrostatique

Type de protection du gestionnaire: **IP 54** Fréquence du réseau: 50 Hz Tension de service: 400 V

Type de raccord: Fiche avec détrompeur

Longueur du câble d'alimentation du 1,4 m

gestionnaire:

Contact sec: en option

Interface GSM: oui Port USB: oui Fonction journal: oui Écran d'affichage à plusieurs lignes: oui Pile de sauvegarde: oui Système d'autodiagnostic (SDS): oui