

Rexa MINI3-V04.11/M06-523/A-5M

Pompe de marque WILO Type:Rexa MINI3-V04.11/M06-523/A-5M P= 0.6 KW Monophasé 230V Version A : Avec Prise et Régulateur de Niveau Sortie Verticale Taraudée : G1"1/2 (40 mm) 5 mètres de câble



Marque: WILO Référence: 3094005

Prix: 672.10€ HT

Critères associés :

Type de fluide : Eaux usées

Environnement: Habitat (Monophasée)

Type de produit : Pompes

Rexa MINI3-V04.11/M06-523/A-5M





Fiche technique

Caractéristiques hydrauliques

Pression de service maximale p	1,2 bar
Bride de refoulement	G 1½
Granulométrie de l'hydraulique	40 mm
Type de construction de la roue	Roue Vortex
Profondeur d'immersion max.	2 m
Hauteur manométrique max. H _{max}	11,0 m
Débit max. Q _{max}	21,0 m³/h
Température du fluide min. T_{\min}	3 °C
Température du fluide max. $T_{\rm max}$	40 °C
Min. température ambiante T_{\min}	3 °C
Température ambiante max. T _{max}	40 °C

Caractéristiques du moteur

Alimentation réseau	1~230 V, 50 Hz
Tolérance de tension	±10 %
Puissance nominale du moteur P ₂	0,6 kW
Puissance absorbée P _{1 max}	0,93 kW
Courant nominal I_{N}	4,1 A
Courant de démarrage I	9,5 A
Mode de fonctionnement (immergé)	S1
Mode de fonctionnement (non immergé)	S3-20%
Vitesse nominale <i>n</i>	2900 1/min
Facteur de puissance $\cos \phi$	0.99
Type de branchement	Direct en ligne (DOL)
Nombre de pôles	2
Nombre de démarrages max. t	30 1/h
Classe d'isolation	F
Classe de protection moteur	IP68

Câble

Longueur du câble de raccordement	5 m
Type de câble	H07RN-F
Section du câble	3G1 mm²
Type de câble de raccordement	Détachable

Rexa MINI3-V04.11/M06-523/A-5M



Équipement/Fonction

Prise électrique	CEE7/7 (contact de protection)
Interrupteur à flotteur	oui
Broyeur	non
Type de protection antidéflagrante	*
Protection moteur	Bimétal
Détection de fuites du moteur	non
Détection de fuites de la chambre d'étanchéité	non
Détection de fuites de la chambre de fuite	non

Matériaux

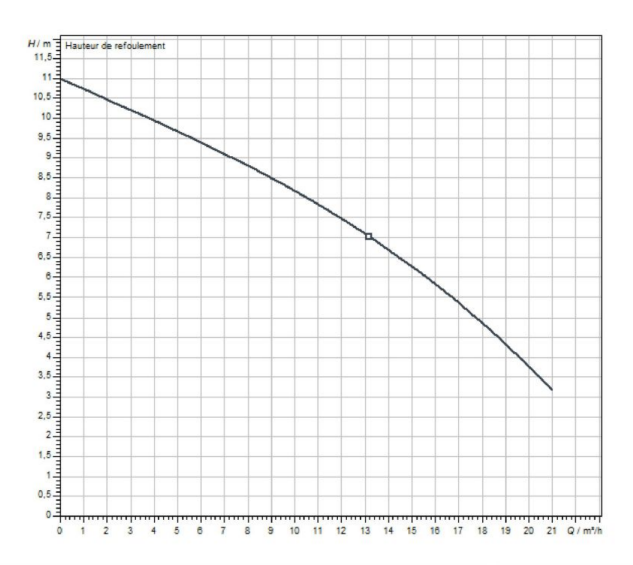
Corps de pompe	Fonte grise
Roue	PK-GF30
Arbre	Acier inoxydable
Matériau du joint côté pompe	Carbone, imprégné de résine
Matériau du joint	NBR
Corps du moteur	Acier inoxydable

Dimensions de montage

Raccordement de l'entrée	
Raccordement de sortie	G 1½



Caractéristiques

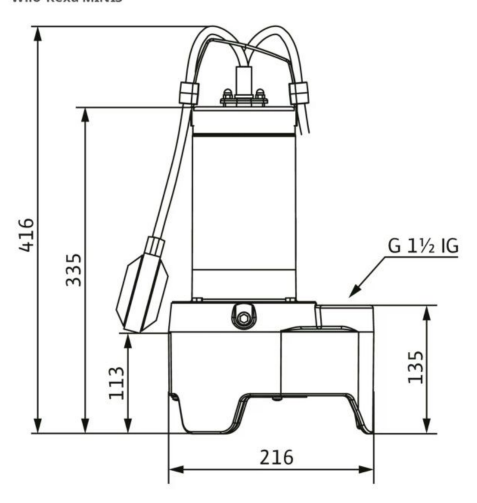


Fluide	Eau 100 %
Température du fluide ${\it T}$	20,00 °C
Vitesse de rotation au point de fonctionnement	2.900 1/min



Dimensions et plans d'encombrement

Wilo-Rexa MINI3



Lien vers la fiche du produit