PENTAIR JUNG PUMPEN

FLUTBOX

POMPES D'ASSAINISSEMENT DES CAVES

- Avec pompe de drainage de cave performante U5KS
- Pompe avec refroidissement de la chemise moteur pour un fonctionnement en immersion
- Raccordement rapide et simple
- du tuyau grâce au raccord de type C
- Blocage du flotteur pour un fonctionnement continu
- Suspension murale pour le stockage

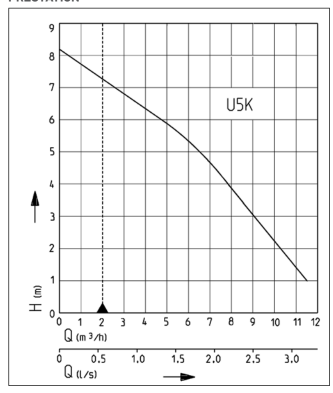


DESCRIPTION

Placer la pompe et la cage en plastique par terre et pomper l'eau rapidement et de manière fiable par le tuyau incendie de 12,5 m (Ø 38 mm). Lorsque le flotteur est bloqué, la pompe refoule jusqu'à un niveau d'eau résiduel de 35 mm.

La pompe U5KS peut être utilisée de manière stationnaire ou transportable dans la maison et le jardin, indépendamment de la cage de transport. Lorsque le pied de la crépine est retiré, le passage libre de 20 mm peut être entièrement utilisé.

PRESTATION



Туре	Hauteur H (m)	1	2	3	4	5	6	7
Flutbox	Débit Q [m³/h]	11,5	10,5	9,0	7,5	6,5	4,5	2,5

Sous réserve de modifications techniques - Plage de tolérance selon ISO 9906 D'après la norme EN 12056 le débit minimum à l'intérieur de la conduite d'eau principale doit être de 0,7 m/s. Cette valeur figure également comme limite de fonctionnement recommandée dans le diagramme H-0.







D 141-2306

FLUTBOX

POMPES D'ASSAINISSEMENT DES CAVES

LIVRAISON

1 pompe de drainage de cave U5KS, 1 tuyau incendie de 12,5 m avec raccord C (C52), 1 cage de transport avec système de fixage

de la pompe intégré, 1 dispositif de blocage du flotteur.

DONNÉES MÉCANIQUES

Pompe	Verticale monoétagée	Arbre	Acier inox	
Passage libre	20 mm	Roue	Roue à effet vortex, en PRV	
Palier	Roulement, lubrifié à la graisse	Corps du moteur	Acier inox	
Joint d'étanchéité côté moteur	Bague d'étanchéité	Corps de pompe	PRV	
Chambre à huile	Oui	Submersible	Oui	
Joint d'étanchéité côté fluide	Bague d'étanchéité double ra-	Raccord de refoulement	C-coupling	
	diale	Poids	11 kg	
Protection marche à sec	Oui			

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Circuit	Avec commande automatique	Fils	3G1,0
Tension	1/N/PE~230 V	Indice de protection	IP 68
Puissance moteur P1	0,52 kW	Classe d'isolation	В
Puissance moteur P2	0,38 kW	Protecteur thermique	Oui
Intensité	2,3 A	Protection du moteur	Intégré
Câble électrique	10m H07RN-F	Fiche	Sécurité

FLUTBOX

Туре	ArtNr.
Flutbox	JP09479

Dimensions Flutbox(mm)

