



auto-amorçante (PK, QB série)

Nom de marque	POMPE SURPRESSEUR
Numéro de modèle	Série PK
Théorie	Pompe à jet
Structure	Pompe à un étage
Utilisation	Eau
Puissance	Électrique
Nom de marque	POMPE SURPRESSEUR
certificat de	ISO9001: 9002 CE ROHS
Numéro de modèle	PKM60, PKM60-1, PKM70, PKM70-1, PKM80



Détails du produit:

Conditions de paiement et de livraison:

Prix:

Détails d'emballage:	carton, bouteilles
Délai de livraison:	
Conditions de paiement:	L / C, T / T

Description détaillée du produit

Pompe électrique pour l'approvisionnement en eau de puits ou réservoirs, l'usage domestique, applications civiles et industrielles, un jardin et d'irrigation

Pompe électrique PK (QB) série

Applications

Pour l'alimentation en eau de puits ou réservoirs.

Pour un usage domestique, pour des applications civiles et industrielles.

Pour une utilisation jardin et d'irrigation.

Conditions de fonctionnement: Température de l'eau à 35 ° C de température ambiante maximale 40 ° C:

Moteur: monophasé :220-240V / 50Hz.

(avec protection thermique). entrée / sortie: 1 " / 1".

Exécutions spéciales sur demande:

. Autres tensions fréquence 60Hz

. Autre garniture mécanique de la pompe d'installation et d'applications: Ces pompes sont utilisées pour le pompage de l'eau potable ne contenant pas de particules abrasives et des liquides qui ne sont pas chimiquement agressive pour les composants de la pompe. ils sont extrêmement fiable, économique et simple à utiliser, étant particulièrement adaptée pour des applications domestiques et de la distribution automatique de l'eau des réservoirs tampons, l'arrosage des jardins et pour stimuler la pression de l'eau insuffisante. Ces pompes doivent être installées dans une zone couverte, protégée contre les intempéries ..

Garantie: . (selon nos conditions générales de vente)

Puissance: 370W, PKM60