

ELEKTRISCHE FASSPUMPE FP60

MERKMALE

- Die Fassungspumpe FP60 entleert Fässer, Kanister und Tanks innerhalb von kürzester Zeit.
- Sie ist geeignet für diverse Flüssigkeiten wie Wasser, Diesel und Hydrauliköl, sowie Motoröl.
- Die kompakte Bauweise und das geringe Gewicht ermöglichen ein schnelles und ergonomisches Handling.
- Das Gerät arbeitet mit 220 V und lässt sich daher an jeder normalen Steckdose einstecken.
- Mit dem langen Rohr lassen sich Fässer mit einer Tiefe von bis zu 920 mm auspumpen.

ALLGEMEIN

Typ	Einheit	Wert
Modell		FP60
Farbe		RAL5005
Länge	mm	1150
Breite	mm	100
Höhe	mm	250
Länge Rohr	mm	920
Länge Schlauch	mm	2000
Länge Kabel	mm	1500
Gewicht	kg	2,79
Rohrdurchmesser	mm	43
Schlauchdurchmesser	mm	34
Durchmesser Schlauchanschluss	mm	20 - 32
Material Pumpwerk		Stahl / Kupfer
Material Schlauch		Stahldraht verstärktes PVC
Material Rohr		Aluminium
Stromspannung	V	220
Nennleistung	W	880
Netzfrequenz	Hz	50
Pumpleistung	l/min	60
Synchrondrehzahl	U/min	5.000 - 10.000



ELECTRIC BARREL PUMP FP60

CHARACTERISTICS

- The FP60 barrel pump empties barrels, canisters and tanks within a very short time.
- It is suitable for various liquids such as water, diesel and hydraulic oil, as well as motor oil.
- The compact design and low weight allow fast and ergonomic handling.
- The device works with 220 V and can therefore be plugged into any normal socket.
- The long pipe can be used to pump out drums with a depth of up to 920 mm.

GENERAL

Type	Unit	Value
Model		FP60
Color		RAL5005
Length	mm	1150
Width	mm	100
Height	mm	250
Length Tube	mm	920
Length Hose	mm	2000
Length Cable	mm	1500
Weight	kg	2.79
Tube Diameter	mm	43
Hose Diameter	mm	34
Diameter Hose Connection	mm	20 - 32
Material Pumping Unit		Steel / Copper
Hose Material		Steel Wire reinforced PVC
Material Tube		Aluminium
Current Voltage	V	220
Rated Power	W	880
Mains Frequency	Hz	50
Pump Power	l/min	60
Synchronous Speed	rpm	5,000 - 10,000



POMPE VIDE FUT FP60

CARACTÉRISTIQUES

- La pompe vide-fût FP60 permet de vider les fûts, les bidons et les réservoirs en très peu de temps.
- Il convient à divers liquides tels que l'eau, le diesel et l'huile hydraulique, ainsi que l'huile moteur.
- La conception compacte et le faible poids permettent une manipulation rapide et ergonomique.
- L'appareil fonctionne avec 220 V et peut donc être branché sur n'importe quelle prise normale.
- Le long tuyau permet de pomper des fûts d'une profondeur allant jusqu'à 920 mm.

GÉNÉRALITÉS

Type	Unité	Value
Modèle		FP60
Couleur		RAL5005
Longueur	mm	1150
Largeur	mm	100
Hauteur	mm	250
Longueur du Tube	mm	920
Longueur du Tuyau	mm	2000
Longueur du Câble	mm	1500
Poids	kg	2,79
Diamètre du Tube	mm	43
Diamètre du Tuyau	mm	34
Diamètre du Raccord de Tuyau	mm	20 - 32
Unité de Pompage de Matériaux		Acier / Cuivre
Matériau des Tuyaux		PVC renforcé par du fil d'acier
Tube de Matière		Aluminium
Tension de Courant	V	220
Puissance Nominale	W	880
Fréquence du Réseau	Hz	50
Capacité de la Pompe	l/min	60
Vitesse Synchronne	tr/min	5.000 - 10.000

