

SaniMHP 6-50

Klarwasser, Regenwasser

SaniMHP 6-50 ist eine horizontal montierte, selbstansaugende und geräuscharme mehrstufige Pumpe, die für den Einsatz in Klarwasser konzipiert ist. Mit einem max. Durchfluss von 5,4 m³/h und einer Förderhöhe von 52 m ist sie ideal für die Bewässerung, die Nutzung von Regenwasser und die Wasserversorgung. Einfach zu installieren und zu warten, bietet sie eine leistungsstarke Ansaugung von bis zu 8 m.



SaniMHP 6-50	
Elektrische Eigenschaften	
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50
Nennstromaufnahme (A)	6,1
Leistungsaufnahme P1 (W)	1350
Leistungsabgabe P2 (W)	1050
Drehzahl (1/min)	2850
Elektrische Klasse	I
Länge Anschlusskabel (m)	1,5
Schutzart	IP55
Hydraulik	
Förderhöhe max. (m)	52
Förderleistung max. (m ³ /h)	5,4
Saughöhe (m)	8
Max. Betriebsdruck (bar)	12
Temperatur max. (°C)	40
Druckleitungsdurchmesser Gewinde	1"
Kennzeichnung und Logistik	
Gewicht inkl. Verpackung	13,4 kg
GTIN	3308815100234
Artikelnummer	XMHP10006

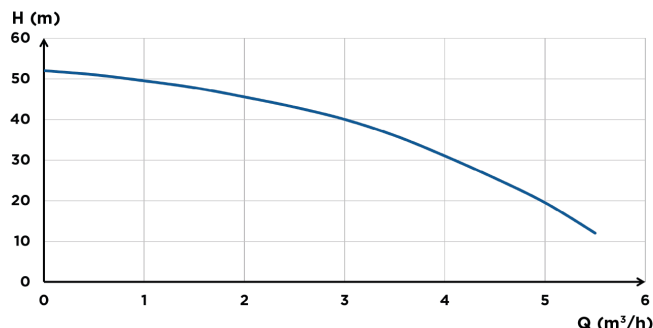
LEISTUNGEN

- Förderhöhe max. : 52 m
- Förderleistung max. : 5,4 m³/h

PRODUKTVORTEILE

- Hohe Förderrate von 5,4 m³/h für verschiedene Anwendungen
- Leistungsstarke Saugleistung bis zu 8 Metern
- Geräuscharme und selbstansaugende Konstruktion für hohen Nutzungskomfort
- Ideal für Bewässerung, Wasserzufuhr und Regenwassernutzung
- Pumpe mit Edelstahlwelle und -rad, Diffusor aus Noryl ®

PUMPENKENNLINIE



ABMESSUNGEN

