

# Schmutzwassertauchpumpen Flachsaugpumpe Typ FSP 330

## Ausführung:

- Flachsaugpumpe Schmutzwasser-Tauchpumpe aus korrosionsbeständigem, schlagfesten Kunststoff und Edelstahl
- saugt ab ca. 1,5 cm an und saugt bis ca. 1 mm ab
- Motorwicklung mit eingebautem thermischen Wicklungsschutz
- Abdichtung durch Gleitringdichtung und zusätzlichen Wellendichtring
- im Automatikbetrieb, mit ENS 1.1 Art.-Nr. 11414,
  Einschaltpunkt ca 2,5 cm, Ausschaltpunkt ca. 3 mm
- vertikaler Druckabgang 1" AG mit Schlauchanschluss DN 25
- integrierte Rückschlagklappe
- Flachsaugpumpe Typ FSP 330 mit ENS 1.1 kann in Rohre mit einem Innendurchmesser ab 200 mm eingebaut werden
- Schutzgrad IP 68 voll überflutbar



- transportable Pumpe zur Notentwässerung
- für Keller, Waschhäuser, Pools, Schächte und überall dort wo Wasser "restlos" abgepumpt werden muss

## Lieferumfang:

- Pumpe mit 10 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Schlauchtülle 1"



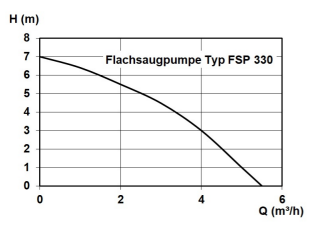
#### **Produktvorteile:**

- Absaugung ab 15 mm und bis 1 mm (wischtrocken)
- Automatikmodus inkl. Alarm in Kombination mit ENS 1.1 möglich
- integrierte Rückschlagklappe zur Verhinderung von Rückfluss

## **Technische Daten:**

ArtNr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	In [A]	n [min-1]	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	KG [mm]	DA	EINmin [mm]	AUSmin [mm]	D [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
13187	230	300	160	1,3	2800	5,5	7,0	1	1" AG	15	1	150	250	3,77

### **Kennlinie:**



### Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	PA6 GK30				
Dichtung Motor:	Wellendichtring NBR				
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR				
Werkstoff Motorgehäuse:	Edelstahl 1.4301				
Werkstoff Pumpengehäuse:	PP GF20				
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4104				



## **Abmessungen:**

