

Flachsauger FSP 330



AUSFÜHRUNG:

- Flachsauger - Schmutzwasser-Tauchpumpe in Blockbauweise aus korrosionsbeständigem, schlagfesten Kunststoff und Edelstahl
- Schutzgrad IP 68 - voll überflutbar
- Motorwicklung mit eingebautem thermischen Wicklungsschutz
- Abdichtung durch Gleitringdichtung und zusätzlichen Wellendichtring
- saugt ab ca. 1,5 cm an und saugt bis ca. 1 mm ab
- vertikaler Druckabgang 1" AG mit Schlauchanschluss DN 20
- integrierte Rückschlagklappe

EINSATZGEBIETE:

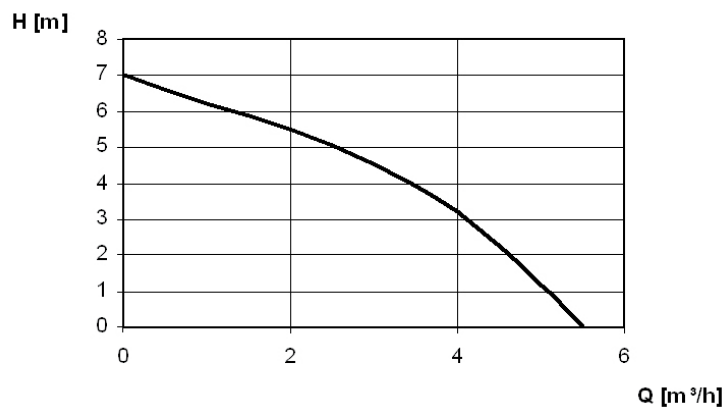
- transportable Pumpe zur Notentwässerung
- für Keller, Waschküchen, Pools, Schächte und überall dort wo Wasser „restlos“ abgepumpt werden muss

TECHNISCHE DATEN:

Typ	Art.-Nr.	P ₁ [W]	P ₂ [W]	U [V]	I _N [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Korngröße [mm]	Gewicht [kg]
FSP 330	27031	300	160	230	1,3	2800	5,5	7,0	1	4,7
ENS 1.1 für FSP	129130	Elektronische Niveausteuerng für Flachsauger FSP 330 zum automatischen Betrieb								
ENS 1.1 Universal	129131	Elektronische Niveausteuerng zum nachträglichen Anbau mit 300 mm Elektrodenlänge zum universellen Einsatz (Funktion Leeren oder Füllen einstellbar), I _{max} = 6 A								

Betriebstemperatur: 40°C (kurzzeitig 90°C)

KENNLINIE:



ABMESSUNGEN:

Typ	Durchmesser A [mm]	Gesamthöhe B [mm]
FSP 330	150	250

LIEFERUMFANG:

- FSP 330 steckerfertig, einschließlich Schlauchanschluss DN 20, 10 m Anschlusskabel, integrierter Rückschlagklappe

FSP 330 mit elektronischer Niveausteuerng



innenliegender Schwimmer für Schmutzwassertauchpumpen



Art. Nr.: 550.040
Warengruppe B

elektronische Niveausteuerng ENS 1.1 für FSP

