

# PFT AV 1000 standalone

## Für eine konstante Wasserversorgung

Effektive Wasserpumpe in Edelstahlausführung mit hoher Förderleistung, Druckabschaltung und Leerlaufsicherung. Die Wasserversorgung aus einem Wasserbehälter wird durch die AV 1000 standalone vollautomatisch sichergestellt.

### TECHNISCHE ANGABEN / DATEN

Artikelnummer	00 49 36 86	00 52 73 99
Anschluss	230 V, 1 Ph, 50 Hz	230 V, 1 Ph, 60 Hz
Leistungs- aufnahme	0,6 kW	0,6 kW
Schutzart	IP 44	IP 44
Fördermenge	max. 3 m³/h, 50 l/min bei 2 bar max. 2,6 m³/h, 44 l/min	
Förderhöhe	max. 40 m	max. 40 m
Saughöhe	bis 9 m*	bis 9 m*
max. Flüssig- keitstemperatur	+ 40 °C	+ 40 °C
Betriebsdruck	max. 5,5 bar	max. 5,5 bar
Abmessungen: L/B/H	400 / 270 / 590 mm	400 / 270 / 590 mm
Gewicht	~ 13,5 kg	~ 13,5 kg

#### \* Bitte beachten:

Bitte beachten Sie bei Erstinbetriebnahme die beiliegende Bedienungsanleitung!

### EINSATZGEBIETE

Gewährleistung der konstanten Wasserversorgung von PFT Maschinentechnik.

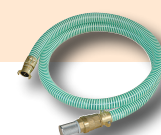
Einsatz beispielsweise in Kombination mit einem Wasserfass oder bei Druckschwankungen in der Wasserleitung.

Der Fließdruck von mindestens 2,5 bar bei laufender Maschine wird auf der Baustelle bei Ansaugung aus dem Wasserbehälter gewährleistet.

### ZUBEHÖR

### ART.-NR.

- Saugkorb Edelstahl 00 13 66 20
- Saugkorb mit Filtersieb 00 13 66 19
- Saugkorb Kunststoff 00 03 74 12



**PFT – ALWAYS AT YOUR SITE**  
[www.pft.net](http://www.pft.net)



- kein Trockenlauf dank Leerlaufsicherung
- automatische Druckabschaltung bei abgestellter Maschine
- hohe Förderleistung
- Edelstahlgehäuse

