



### Ausführung:

- Mehrstufige Unterwassermotorpumpe
- Tauchtiefe max. 20 m
- Laufruhig
- Zum Anschluss einer Schwimmenden Entnahme
- Wahlweise mit Schwimmerschalter (Typ A), inkl. 20 m Netzkabel H07 RNF, Stecker und integriertem Anlaufkondensator

### Einsatzgebiete:

- Wasserversorgung
- Regenwassernutzung
- Waschanlagen
- Beregnung
- Druckerhöhung
- Für klares bis leicht verschmutztes Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile



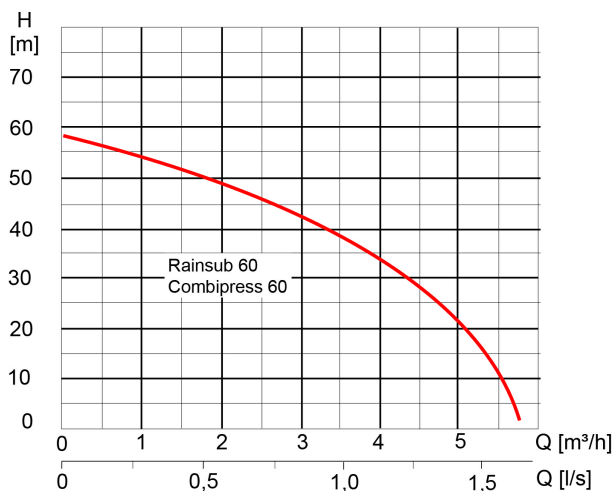
### Produktvorteile:

- Trinkwassernachspeisung über Nachspeisemodule möglich, da Anschlussstutzen
- doppelte Gleitringdichtung mit Ölkammer garantiert einwandfreie Abdichtung zwischen Hydraulikbereich und Motor
- korrosionsfest, da Pumpenmantel und Laufräder aus Edelstahl
- hervorragende hydraulische Leistung
- Plug & Play – Wechselstromausführung anschlussfertig verdrahtet
- durch besonders schlanke Bauweise für viele Einsatzorte geeignet
- standsicher durch Pumpenfuß

### Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	DA	D [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
18893	230	1.250	6,0	2850	5,7	57,0	1" IG	190	607	14

### Kennlinie:



### Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	PPO
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR
Werkstoff Motorgehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4021

**Abmessungen:**

