

**Ausführung:**

- Mehrstufige Unterwasserpumpe mit integriertem wasserumströmt Motor
- 230 V - Version, inkl. 20 m Netzkabel H07 RNF
- Eintauchtiefe max. 20 m
- 



**Einsatzgebiete:**

- Für offene und gebohrte Brunnen - Brunnendurchmesser ab 4" (100 mm)
- Für allgemeine Wasserversorgung, Druckerhöhung und Beregnung
- Zur Förderung von klarem Wasser mit wenig abrasiven und ohne aggressive Bestandteile

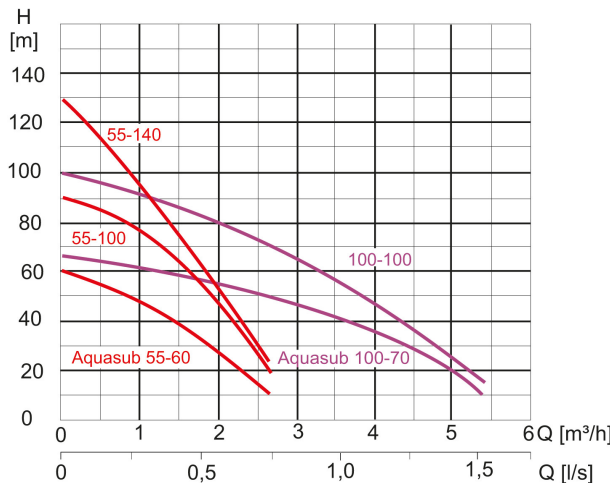
**Produktvorteile:**

- optimaler Wirkungsgrad – durch wassergekühlten Motor
- Plug & Pump – elektrisch fertig verkabelt
- optionaler Sandblockierschutz

**Technische Daten:**

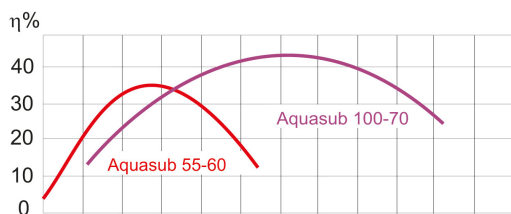
Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	DA	D [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
18868	400	1.400	2,8	2850	2,7	95,0	1 1/4" IG	100	672	13

**Kennlinie:**



**Werkstoffe:**

Werkstoff Laufrad:	PPO GF20
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR
Werkstoff Motorgehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4021



**Abmessungen:**

