

**Ausführung:**

- selbstansaugende Injektorpumpe mit Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- thermischer Überlastschutz
- Injektor, Diffusor, Laufrad aus verschleißfesten Polyamid, Motorwelle aus Edelstahl
- EP Motorgehäuse aus Edelstahl
- WX Motorgehäuse aus Kunststoff
- Abdichtung durch Gleitringdichtung
- Saug- und Druckanschluss 1" Innengewinde

**Einsatzgebiete:**

- Bewässerung von Haus und Garten
- Wasserversorgung
- Entleerung von Schwimmbecken

**Lieferumfang:**

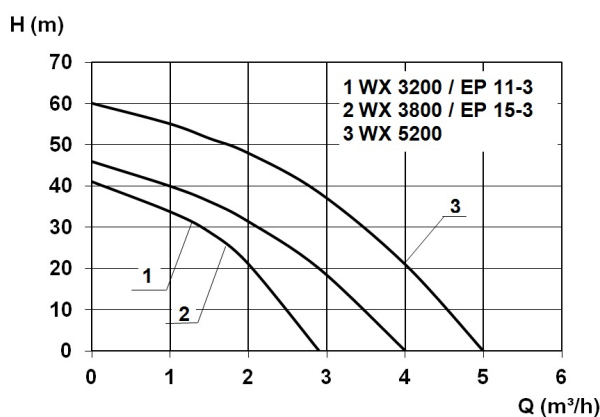
- steckerfertig, mit 1,5 m Anschlusskabel
- Ein- / Ausschalter


**Produktvorteile:**

- langlebig und zuverlässig
- eingebauter thermischer Wicklungsschutz zur Verhinderung von Überhitzungsschäden

**Technische Daten:**

Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</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	Gewicht [kg]
15503	230	600	350	2,9	2800	2,9	41,0	1" IG	8,9

**Kennlinie:**

**Werkstoffe:**

Werkstoff Laufrad:	PPO GF20
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301

**Abmessungen:**

