

Ausführung:

- normalsaugende, wartungsfreie, mehrstufige, vertikale Kreiselpumpe
- automatische Drehzahlregelung über Motorregler
- automatisches Ein- und Ausschalten der Pumpe
- Abgabedruck konstant - unabhängig von der Fördermenge
- Individuelle Einstellung der Anlage durch frei einstellbaren Differenzdruck und Nachlaufzeit
- Potentialfreier Ausgang für Fehlermeldung
- Motorgehäuse aus Leichtmetall L-2521
- Zulauf 1¼" IG, Druckabgang 1¼" IG

Einsatzgebiete:

- drehzahlgeregelte Druckerhöhung für: Hauswasserversorgung, Druckerhöhung und Beregnung
- klares Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile
- für Dauerbetrieb geeignet

Lieferumfang:

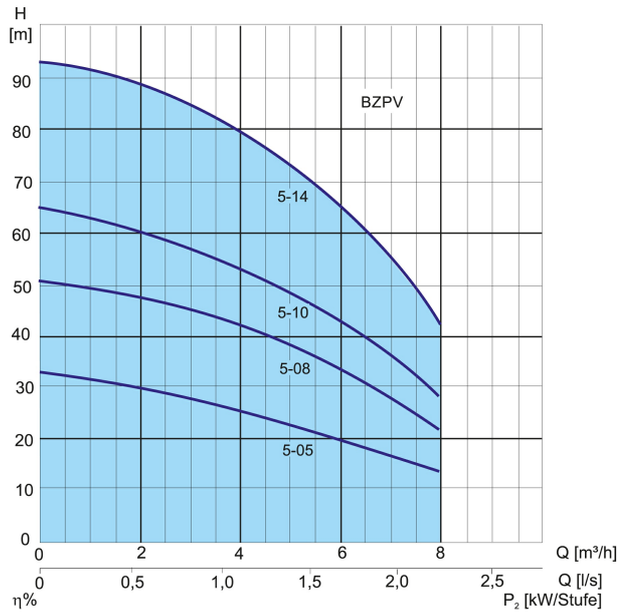
- inkl. 2 Kugelhähnen und Rückschlagventil
- Anschlußkabel mit CEE-Stecker


Produktvorteile:

- kurze Lieferzeiten durch Lagerverfügbarkeit
- höchste Sicherheit für die Pumpe durch integrierten Trockenlaufschutz
- sehr komfortabel durch konstanten Druck
- sehr leiser, ruhiger Lauf
- Motorlager mit lebenslanger Schmierung
- korrosionsfest und zuverlässig
- hoher Wirkungsgrad - energiesparender Betrieb
- Plug & Pump (steckerfertig konfektioniert)
- einfache Bedienung durch beleuchtetes LCD Klarsichtdisplay

Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	DA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
20638	400	1500	3,6	2900	8	66	1 1/4" IG	750	263	874	67

Kennlinie:

Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4057

Abmessungen:
