

Druckerhöhungsanlage Aquacell A 2-30



Druckerhöhungsanlagen der Baureihe Aquacell enthalten eine normalsaugende Stufenkreiselpumpe. Die vollautomatischen Druckerhöhungsanlagen sind kompakt, geräuscharm und werden anschlussfertig verdrahtet und komplett verrohrt ausgeliefert. Alle Aggregate besitzen eine vollautomatische Pumpensteuerung.

Details

Förderhöhe in m WS: max. 22
Fördermenge in m³/h: max. 3,30
Motorleistung in kW (P2): 0,37

Werkstoffe

Pumpengehäuse: Edelstahl 1.4301

Einsatzgebiet

- > Trinkwasserversorgung
- > Wasserversorgung in der Industrie
- > Brauchwasserversorgung
- > Klimaanlage
- > Beregnung und Bewässerung

Ausführung

Aquacell A: Mit einer normalsaugenden Stufenkreislumppe und Konstantdrehzahl.

Fördermedium: Klare, auch moderat aggressive Flüssigkeiten, welche die Pumpenwerkstoffe chemisch und mechanisch nicht angreifen.

Sonstiges

- > Sonderspannung
- > Sonderelastomere
- > Sondergleitringdichtungen
- > höhere Medientemperatur

Downloads

- [Betriebsanleitung](#)
- [Maßzeichnung](#)
- [Kennlinie](#)
- [Konformitätsklärung](#)
- [Katalogseite](#)