

Druckerhöhungs-Anlage Aquacell AE 10-30



Druckerhöhungs-Anlagen der Baureihe Aquacell enthalten eine normalsaugende Stufenkreislumppe. Die vollautomatischen Druckerhöhungs-Anlagen sind kompakt, geräuscharm und werden anschlussfertig verdrahtet und komplett verrohrt ausgeliefert. Alle Aggregate besitzen eine vollautomatische Pumpensteuerung. Die Druckerhöhungs-Anlage ist mit einer Drehzahlregelung ausgestattet.

Details

Förderhöhe in m WS: max. 33
Fördermenge in m³/h: max. 13,20
Motorleistung in kW (P2): 1,10

Werkstoffe

Pumpengehäuse: Edelstahl 1.4301

Einsatzgebiet

- > Trinkwasserversorgung
- > Wasserversorgung in der Industrie
- > Brauchwasserversorgung

- > Klimaanlage
- > Beregnung und Bewässerung

Ausführung

Aquacell AE: Mit einer normalsaugenden Stufenkreislumppe und Drehzahlregelung (Frequenzumformer)

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

Downloads

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