

Angebotstext

Systemsteuerung SW-Aquarain F

Systemsteuerung für Regenwassernutzungsanlagen.
Kombiniert eine selbstsaugende Pumpe mit Schaltautomat und eine bedarfsorientierte Trinkwassernachspeisung in einem Gerät. Inkl. Wasserstandsanzeige durch Mikroprozessor, inkl. Anschlußpaket
Freier Auslauf gemäß DIN 1988

Material Gehäuse: recyclebarem ABS

Ausstattung:

- wartungs- und korrosionsfreien Kreiselpumpe mit Schaltautomat
- Trinkwasservorlagebehälter. Einspeisung erfolgt über ein Schwimmerventil, integriertem Sicherheitsüberlauf
- Automatischer elektronischer Steuerung, Magnetventil direkt gesteuert,
- Füllstandsanzeige mit kapazitivem Messverfahren,
- automatischer Wasseraustausch.
- schwimmende Entnahme
- Hüllrohr-Dichtungsset
- Kennzeichnungspaket

Technische Daten:

Max. Pumpendruck	3,9 bar
Max. Pumpen-Fördermenge	5,5 m ³ /h
Höhe	760 mm
Breite	580 mm
Tiefe	285 mm
Gesamtgewicht	28,0 kg