

Datenblatt



Produktgruppe

SupServ plus

Art.-Nr.	Bezeichnung
27121	SupServ plus 16-36
27123	SupServ plus 16-46

Kurzbeschreibung

Zubringerpumpen-Set für Regenwassersystemsteuerungen

Einsatzbereich

Zubehör für Regenwassersystemsteuerung

Anwendungsgebiet

Regenwasserspeicher aus Kunststoff oder Beton

Verwendung

Notwendige Versorgung einer Regenwassersystemsteuerung mit Hybridbehälter

Produktbeschreibung

Das SupServ plus ist ein Zubringer-Set mit Tauchdruckpumpe zur Versorgung des Hybridbehälters mit Regenwasser aus dem Regenspeicher in der Regenwassersystemsteuerung. Das SubServ plus Zubringer-Set ist für die Montage in einen Regenwasserspeicher vorgesehen und besteht aus einer Tauchmotorpumpe, einer Schwimmenden Entnahme 1 m, 3 m flexiblem Druckschlauch und Anschlusszubehör für die Druckseite. Die Tauchdruckpumpe aus Edelstahl fördert sauberes und klares Wasser (speziell Regenwasser), welches frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln ist sowie Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv, nicht kristallisiert und chemisch neutral sind (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) und deren Temperatur +40 Grad nicht übersteigt. Die Tauchmotorpumpe hat eine Spannung von 230 V / 50 Hz. Sie ist mit einem externen Kondensator (in einer Schaltbox IP 55), einem thermischen Überlastungsschutz sowie mit 20 m Kabel mit Schukostecker ausgestattet. Die Pumpe ist zum Einbau in eine Zisterne vorgesehen. Die maximale Eintauchtiefe beträgt 17 m.

Das SupServ plus kann für die Regenwassersystemsteuerungen iServer, PowerServer und SuperServer verwendet werden. Der unterschiedliche Aufbau, die verschiedenen Förderleistungen der Regenwassersystemsteuerungen und die Einbausituation vor Ort erfordern eine Auslegung durch das Werk oder einen Fachmann. Bei iServer, PowerServer und SuperServer sind ein oder mehrere Zubringer-Sets für den einwandfreien Betrieb der Regenwassersystemsteuerung notwendig, da die Tauchdruckpumpen aus den Zubringer-Sets das Regenwasser zu den Hybridbehältern fördern und die Regenwassersystemsteuerungen nicht über selbstansaugende Pumpen verfügen.

Technische Kurzbeschreibung

- Zubringer-Set mit Tauchdruckpumpe zur Anwendung bei den Regenwassersystemsteuerungen iServer, PowerServer und SuperServer für die Versorgung des Hybridbehälters mit Regenwasser aus dem Regenspeicher
- Das SubCube Zubringer-Set ist für die Montage in einen Regenwasserspeicher vorgesehen. Die Tauchdruckpumpe aus Edelstahl fördert sauberes und klares Wasser (speziell Regenwasser), welches frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln ist
- Die maximale Eintauchtiefe der Pumpe beträgt 17 m