

HDD-Technik

Hygiene - Desinfektion - Dosiertechnik GmbH

Wirkstoff - Dosiersysteme für Tränkewasser





WDW 100 PE (100 Liter Kunststoff-Mischbehälter) stationär

Vollautomatische Dosieranlage von Wirkstoffen über die Tränkwasserleitung.
Membrandosierpumpe mit Vollteflonmembrane (230 V/50Hz)
Dosierleistung: 25 l/h bei 4bar, 40l/h bei 2bar
300 Hübe/min.
Trockenlaufgeeignet
Dosierleistung einstellbar von 0 - 10%
Hochgenauer Wassermesser (Messbereich von 30 - 10000 l/h)
Wirkstoffmischbehälter 100 oder 300 Liter
Mechanisches Rührwerk 230 V/50Hz



WDW 300 PE (300 Liter Kunststoff-Mischbehälter) stationär

Vollautomatische Dosieranlage von Wirkstoffen über die Tränkwasserleitung.
Membrandosierpumpe mit Vollteflonmembrane (230 V/50Hz)
Dosierleistung: 25 l/h bei 4bar, 40l/h bei 2bar
300 Hübe/min.
Trockenlaufgeeignet
Dosierleistung einstellbar von 0 - 10%
Hochgenauer Wassermesser (Messbereich von 30 - 10000 l/h)
Wirkstoffmischbehälter 100 oder 300 Liter
Mechanisches Rührwerk 230 V/50Hz



Dosierpumpe APG

Membrandosierpumpe mit PVDF-Pumpenkopf
Membrane aus PTFE-Vollmaterial
Ventile aus Keramik
300 Dosierhübe pro Minute
Dosierleistung: 25 Liter bei 4 bar
Dosierbereich: 0,1 - 10,0 % einstellbar über Auswahltaste und Drehpotentiometer
Trockenlauf geeignet
Stromversorgung: 100 - 240 VAC - 50/60 Hz



Wassermesser TWZ 20

Messbereich: 70 - 20000 l/h
alle 70 ml 1 Impuls
Anschlüsse: beidseitig 2" aG
Durchmesser: 60 mm
Baulänge: 290 mm mit
Verschraubungen /
ohne 145 mm

Wassermesser TWZ RT 10

Messbereich: 30 - 10000 l/h
alle 30 ml 1 Impuls
Anschlüsse: beidseitig 1 1/4" iG
Rückschlagventil
Dosierventil
Durchmesser: 60 mm
Baulänge: 190 mm



Überreicht durch: Händlerstempel

Fragen Sie auch nach unseren:

Medikamentiersystemen
- für Wasserleitungen -
- Flüssigfütterstichleitungen -
Säuredosierungen
Pumpen für diverse Anwendungen

HDD-Technik GmbH

Lindenweg 1
D-31675 Bückeburg
Tel. 05722-9129340
Fax 05724-9129342
mail: hdd-technik@t-online.de
internet: hdd-technik.de