

CONTI+ Dosieranlage oXan® zero 6 bar, 9 l, Tank 100 l, Netzbetrieb



CONTI+ Dosieranlage

Magnet-Membrandosierpumpe, montiert auf Kunststoff-Dosierbehälter mit Saugleitung, Impfstelle und Schlauch. Dosierung von CONTI+ oXan® zero Desinfektionsmittel in Trinkwasserinstallationen in Kombination mit CONTI+ Anschlussset Dosieranlage.

Eigenschaften:

Füllmenge: 100 l,

Technische Daten:

Abmessungen Behälter (BxHxT): 460x805x460 mm

Abmessungen Behälter mit Pumpe (BxHxT): 460x1019x460 mm

Display: farbig

Fördermenge: 9 l/h bei 6 bar – 10 l/h bei 3 bar

Leistungsverstellung: Hubfrequenz einstellbar 0 – 180 Hübe/min

Werkstoff Dosierkopf und Ventile: PVC

Steuereinheit: 230 V/AC, 50/60 Hz

Elektrischer Anschluss: 1,8 m Netzkabel mit Stecker, Europa (bei 230 V/AC)

Saugventil DN4 / Druckventil DN4: Doppelkugel Keramik/PVDF/FPM (Kugel/Sitz/Dichtung)

Werkstoff Saug- und Druckanschluss: PVC

Saug- und Druckanschluss: Schlauchklemm-Anschlussset 4/6, 6/9 und 6/12

Dosierkopfanordnung: Bodenmontage

Saugleitung: Typ SL-2 DN6 6/9 PVC mit PVC-Schlauch 2,5 m

Impfstelle: Typ R DN4 d1-G1/2-d2-6/9 PVC/FPM

Schlauch: 6/9 PE, Länge 5 m (P max. 10 bar)

Farbe: RAL 5012 Lichtblau und Schwarz

Behälter: geschlossen, mit Adapter für Behältermontage