

Technische Information

Elektromagnetische-Dosierpumpe

Etatron DLX[®] pH-Rx-CL/M

Etatron DLX[®] pH - Rx-CL/M

Elektromagnetische Dosierpumpe mit Mikrocontroller für pH.Rx (mV) und Cl

ON/OFF oder proportional Betrieb

Messbereich: 0 ÷ 14pH, -1000 ÷ +1400mV,
0 ÷ 2, 0 ÷ 20, 2 ÷ 200ppm

4...20mA Ausgang

Relaisalarmausgang

Proximity Switch

Füllstandüberwachung



Eigenschaften

Die DLX[®] Serie lässt keine spezifischen Kundenwünsche offen. Sie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und bietet eine breite Auswahl an Steuerungs- sowie Funktionsmöglichkeiten. Sie eignet sich ideal für alle Anwendungsbereiche mit mittleren bis hohen Fördermengen.

Einfache Wartung

Die Pumpe besteht aus nur wenigen, modularen Komponenten. Hierdurch wird nicht nur ein einfacher Betrieb gewährleistet, auch die regelmäßige Wartung verursacht keinerlei Probleme.

Technische Information

Membran-Dosierpumpe

Etatron DLX[®] pH-Rx-CL/M

Type	max. Durchfluss	max. Druck	max. Impulse/Minute	mL pro Hub	std. Sp.-Versorgung	Leistung (W)	Strom (A)	Gewicht (Kg)
1-15	1 L/H	15 bar	120	0,14	230V / 50-60 HZ	37	0,16	2,3
5-7	5 L/H	7 bar	120	0,69		37	0,16	2,3
8-10	8 L/H	10 bar	120	1,11		58	0,25	2,9
15-4	15 L/H	4 bar	120	2,08		58	0,25	2,9
20-3	20 L/H	3 bar	120	2,6		58	0,25	2,9
2-20	2 L/H	20 bar	120	0,28		58	0,25	2,9