

EXmatic 471 elektropneumatisch, programmierbar



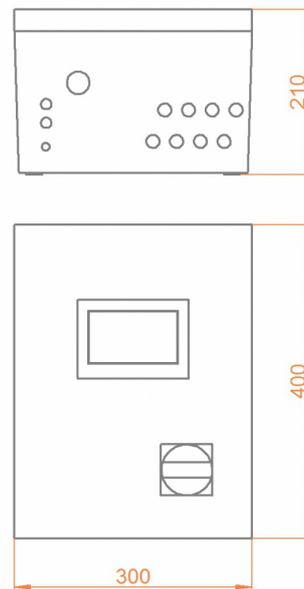
- » vollautomatische Messstellen
- » Erhöhung der Standzeiten des Sensors und Minimierung des Wartungsaufwandes
- » offenes individuelles System, jeder Messverstärker möglich
- » Meldesignale für Prozessleitsystem und Messverstärker
- » bis zu drei unterschiedliche Spülmedien anschließbar
- » integrierte Sperrwasser-Funktion
- » Vor- und Nachreinigung individuell zuschaltbar

EXmatic 471 ist eine elektro-pneumatische Steuereinheit zur vollautomatischen Ansteuerung von 2 pneumatischen Wechselarmaturen der Baureihe EXtract 8XX. Sie ermöglicht eine „Plug & Play“-Installation und eine individuelle Programmierung.

Spezifikationen

Elektrischer Anschluss:	24 V DC / 30 VA
Druckluft:	6 bar, gereinigt
Stromaufnahme:	1,6 A max.
Eingang ext. Start:	24 V DC interne Versorgung für potentialfreien Kontakt
Ausgang ext. Relais:	24 V DC max. 250 mA
Ausgang Pumpe:	24 V DC max. 250 mA
Ausgang Alarm:	24 V DC max. 100 mA
Gehäusematerial:	GFK oder Edelstahl
Abmessungen:	300 x 400 x 200 mm
Umgebungstemperatur:	0...+55 °C
Schutzart:	IP54

Abmessungen



EXmatic 471 elektropneumatisch, programmierbar



EXconnect angeschlossen an Wechselarmatur



Messstelle mit Armaturen, Durchflussgefäßen und Steuerung

Ordercode

Code	Gehäuse	Lieferzeit
GF1	Kunststoffgehäuse mit Display	4 Wochen
SS1	Edelstahlgehäuse mit Display	4 Wochen
Code	Spülung Armatur 1 / Armatur 2	Lieferzeit
11	für 1 Reinigungsmedium / für 1 Reinigungsmedium	3 Wochen
12	für 1 Reinigungsmedium / für 2 Reinigungsmedien	3 Wochen
13	für 1 Reinigungsmedium / für 3 Reinigungsmedien	3 Wochen
22	für 2 Reinigungsmedien / für 2 Reinigungsmedien	3 Wochen
23	für 2 Reinigungsmedien / für 3 Reinigungsmedien	3 Wochen
33	für 3 Reinigungsmedien / für 3 Reinigungsmedien	3 Wochen
Code	Länge Anschluss Schlauch Armatur 1 / Armatur 2	Lieferzeit
0000	ohne / ohne	3 Wochen
0003	ohne / 3 Meter	3 Wochen
0005	ohne / 5 Meter	3 Wochen
0010	ohne / 10 Meter	3 Wochen
0303	3 Meter / 3 Meter	3 Wochen
0305	3 Meter / 5 Meter	3 Wochen
0310	3 Meter / 10 Meter	3 Wochen
0505	5 Meter / 5 Meter	3 Wochen
0510	5 Meter / 10 Meter	3 Wochen
1010	10 Meter / 10 Meter	3 Wochen
Code	Schnittstelle	Lieferzeit
EN	ohne	3 Wochen