



KNF Dosierpumpe SIMDOS 02 FEM1.02FT.18RCP

Artikelbilder

Beschreibung

Chemiefeste Membran-Dosierpumpe SIMDOS® 02 FT.18 RC P - Förderleistung von 0,03 - 20 ml/min / Druckhöhe 60 mWS, Saughöhe 2 mWS - Pumpenkopf in der Materialausführung PVDF - Membrane FFKM, Ventile aus FFKM - Fördermenge manuell und mittels externer Ansteuerung einstellbar sowie inklusive Schnittstelle RS 232 (Version RC Plus) - Zusätzliche Sicherheitsmembrane für maximalen Schutz - Einfacher Wechsel der Fördermembrane durch Aktivierung des im Bedienprogramm hinterlegten Wartungsbefehls

Technische Daten Anwendung Dosieren von Flüssigkeiten Förderleistung (ml/min) bei Wasser von 20 °C bei Forderhöhe Null 0,03 - 20 Druckhöhe (mWS) 60 Saughöhe (mWS) 2 Schlauchanschluss (mm) ID1,6 / AD3,2 Zulässige Medien- und Umgebungstemperatur Umgebungstemperatur +5 ... +40 °C Medientemperatur +5 ... +80 °C Gewicht (kg) 0,9 Abmessungen B x H x T (mm) 93 x 144 x150 Material Pumpenkopf PTFE Membrane FFKM Ventile FFKM Im Lieferumfang enthalten: -Dosierpumpe -Ansaugfilter -2 Meter Anschlussschlauch -Netzteil Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten) Stativhalterung Bestell-Nr. 160474 Wandhalterung Bestell-Nr. 160473 Fußschalter für RCP-Ausführung (RCP = manueller Betrieb und externe Ansteuerung) Bestell-Nr. 155872 In-line Filter FS 60 T PVDF Maschenweite 70 µm Bestell-Nr. 165210 FS 60 X PEEK Maschenweite 35 µm Bestell-Nr. 165212 Druckhalteventil JFDV30FTZ: 166288 (PTFE) Druckhalteventil JFDV30TTZ: 166287 (PVDF) Druckhalteventil JFDV30KTZ: 166286 (PP)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KF-0436
Hersteller (Marke)	KNF
VGKL Nummer	106277467
EAN	4058072868123

