

Zubehörteile für angetriebene Armaturen

Typ 08003 - Filterdruckregler



Filterdruckregler, inklusive Halterung

Membrandruckregler mit Sekundärlüftung,
Einbaulage vertikal, Ablassschraube unten,
Eingangsdruck maximal 16,0 bar,
Filterelement aus Polyethylen (gesintert), Porenweite im Filterelement 5µm,
Leitungsanschlüsse G1/4, Gehäusewerkstoff Zink-Druckguss, Dichtungswerkstoff NBR,
Behältervolumen maximal 0,35 cm³ Kondensatmenge, Kondensatentleerung manuell,
Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C
inklusive Manometer (0 - 10,0 bar)

Artikel-Nr. 08003.021K.0000

Kondensatbehälter Polycarbonat, Regelbereich 0,5 - 10,0 bar

Artikel-Nr. 08003.021M.0000

Kondensatbehälter Metall, Regelbereich 0,5 - 16,0 bar



Kondensat-
behälter
Polycarbonat



Kondensat-
behälter
Metall

High Flow Filterdruckregler aus Edelstahl, inklusive Halterung

Einbaulage vertikal, Ablassschraube unten,
Eingangsdruck maximal 20,0 bar, Regelbereich 0,5 - 10,0 bar,
Filterelement aus Edelstahl (AISI 316), Porenweite im Filterelement 5µm,
Gehäusewerkstoff Edelstahl (AISI 316L), Dichtungswerkstoff FPM,
Kondensatentleerung manuell,
Mediumtemperatur: -60°C bis +90°C,
Umgebungstemperatur: -60°C bis +90°C,
inklusive Manometer (0 - 10,0 bar)
Zulassungen: ATEX Zone 1 und 21, SIL2, CU-TR, NACE



Artikel-Nr. 08003.0200.0F02

Leitungsanschlüsse G1/4 Innengewinde

Artikel-Nr. 08003.0206.0F02

Leitungsanschlüsse 1/4" NPT Innengewinde

Artikel-Nr. 30803.0200.0F02

Filter (5µm) und O-Ring Ersatzteilpaket für Tieftemperaturanwendungen

Adapter 1/4" NPT Innengewinde - G1/4 Aussengewinde

Artikel-Nr. 29001.0004.0302

Werkstoff Messing (CW614N / ASTM B 283 UNS C38500)

Artikel-Nr. 29001.0004.0783

Werkstoff Edelstahl (1.4404 / ASTM 316L))

