Technische Daten:

Bauart: Zentrifugalprinzip-Filter

Baugröße: 2

Baureihe: EcoBloc

Befestigungsart: Leitungseinbau oder 2 Durchgangsbohrungen

Einbaulage: vertikal, Ablass nach unten
Eingangsdruck: Pe min. 1 bar – Pe max. 12 bar

Betriebsmedium: Druckluft

Gewindebuchsen: Messing (Anziehmoment max. 60 Nm)

Kondensatablass: automatisch (AK-40)

maximale Kondensatmenge: 42 cm³

Mediumstemperatur: +5 °C bis +50 °C Umgebungstemperatur: +5 °C bis +50 °C

Normalnenndurchfluss: 2.500 l/min (P1 = 10 bar/Deltap = 1 bar)

Werkstoff Filterelement: Sinterpolyäthylen Werkstoff Gehäuse: PA/Messing



| Artikelnummer | Anschluss | Behälter | Filterfeinheit |
|---------------|-----------|-------------------------|----------------|
| 218801 | G 3/8 i | Polyamid mit Schutzkorb | 5 μm |

| Gewicht | |
|----------|--|
| 0,235 kg | |