



Wartungseinheit FRL2M, 1/4"

Wartungseinheit FRL2M, 1/4"

Druckminderer, Filter und Ähler

Filter, Druckregler, Ähler als Einzelgeräte bzw. auch platzsparend vereint in einem Gerät in Blockbauweise. Filter und Filterdruckminderer mit Kunststoffbehälter (Polycarbonat) mit Handablassventil (3 Funktionen: offen, halbautomatisch, geschlossen), Filtereinsatz aus Sinterbronze (Filterporenweite 32 µm) und Druckmanometer von 0-12 bar.

Konstanter Ausgangsdruck unabhängig vom Eingangsdruck!

Alle Modelle auch mit metallverstärktem Schutzglas erhältlich!

Einbau nur vertikal möglich (ausgenommen Druckminderer)!

Betriebstemperatur: min. +0 °C bis max. + 50 °C (bei 10 bar)

- 1/4"
- Regler / Druckminderer
- Filter / Wasserabscheider
- Automatischer Ähler
- Zweiteilige Ausführung
- Metall-Schutzgehäuse

Technische Daten

- Durchfluss bei 6 bar: 600l/min
- Eingangsdruck: 18bar
- Regelbereich: 0 – 12bar
- Behältervolumen: 13 / 50cm³

Skü : 42541