Druckluft-Feinfilter Baureihe ProBloc 2 mit manuellem/halbautomatischem Kondensatablass 244350

Technische Daten:

Bauart: Faserfilter

Baugröße: 2

Baureihe: ProBloc
Filterfeinheit: 0,01 µm
Filterwirkungsgrad: 99,999 %

Befestigungsart: Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage

Einbaulage: senkrecht

Eingangsdruck: P1 max. 16 bar, P1 min. 1,5 bar

Betriebsmedium: Druckluft, neutrale Gase Kondensatablass: manuell/halbautomatisch

Restölgehalt: 0,01 mg/m 3 Umgebungstemperatur: 0 °C bis +50 °C

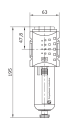
Normalnenndurchfluss G 3/8: 750 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 0,1 bar)
Normalnenndurchfluss G 1/2: 750 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 0,1 bar)

Werkstoff Filterelement: Borsilikat-Al

Werkstoff Gehäuse: PA66

Hinweis: mit automatischem Kondensatablass auf www.mader-shop.de





Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
G 1/2 i	Zink mit Sichtanzeige	0,01 µm

Durchfluss Diagramm

