

Filter Futura-Baureihe

Ausführung: Filtration durch Zentrifugalprinzip und Sinterfilter
Werkstoffe: Körper: Grivory® (PA 66), Dichtungen: NBR, Kondensatbehälter: Polycarbonat
Temperaturbereich: -10°C bis max. +50°C
Eingangsdruck: 1,5 - 16 bar
Kondensatentleerung: halbautomatisch*
Porenweite im Filter: 5 µm
ATEX: II 2G2D -10°C ≤ Ta ≤ 50°C (nicht Baureihe 4)
Medien: Druckluft, neutrale Gase

Vorteile: Einfacher Zusammenbau von Einzelkomponenten durch Koppelpakete innerhalb einer Baureihe.

**sobald der Eingangsdruck unter den min. Eingangsdruck fällt, öffnet das Ablassventil automatisch. Durch Festdrehen der Ablassschraube kann die halbautomatische Ablassventilöffnung verhindert werden (nicht bei Eco-Baureihe).

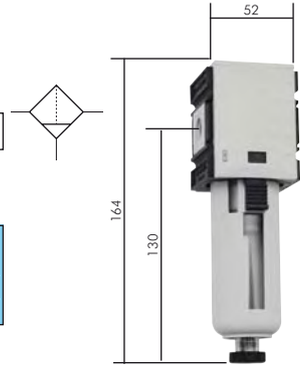
Filter Futura-Baureihe 1

2200 l/min

Max. Kondensatmenge: 28 cm³

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (Eingangsdruck 0 - 16 bar) -AMNC

Typ	Durchfluss (l/min)	Gewinde	Befest.-winkel	Koppelpaket
F 14 F	2200	G 1/4"	W 1 F	KP 1 F od. KPW 1 F
F 38 F	2200	G 3/8"	W 1 F	KP 1 F od. KPW 1 F



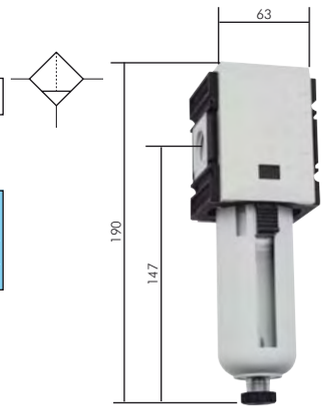
Filter Futura-Baureihe 2

3500 l/min

Max. Kondensatmenge: 49 cm³

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (Eingangsdruck 0 - 16 bar) -AMNC

Typ	Durchfluss (l/min)	Gewinde	Befest.-winkel	Koppelpaket
F 382 F	3500	G 3/8"	W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
F 12 F	3500	G 1/2"	W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F



Filter Futura-Baureihe 4

8000 l/min

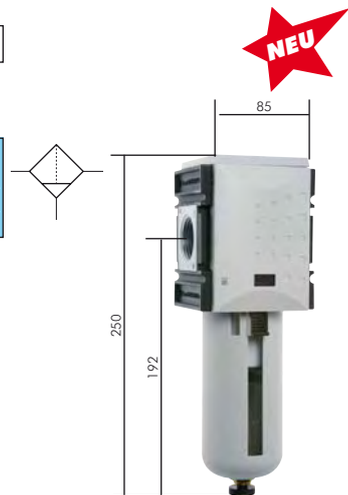
Max. Kondensatmenge: 87 cm³

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (Eingangsdruck 0 - 16 bar) -AMNC

Typ	Durchfluss (l/min)	Gewinde	Befest.-winkel	Koppelpaket
F 34 F	8000	G 3/4"	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
F 10 F	8000	G 1"	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F

Bestellbeispiel: F 14 F **

Standardtyp	Kennzeichen der Optionen
	mit Metallbehälter und Sichtrohr-M
	mit Ablassautomatik-AM
	mit Ablassautomatik drucklos geschl.-AMNC



besonders preiswert!

Filter der Serie ECO-Line ab Seite 486



Druckluftaufbereitung ab Seite 546



Vakuum Filter ab Seite 761

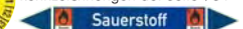


LOCTITE Flüssigdichtungen, Dichtringe & Bänder ab Seite 802



Nächster Prüftermin

Prüfplaketten und Rohrleitungs-kennzeichnungen auf Seite 951



Sauerstoff