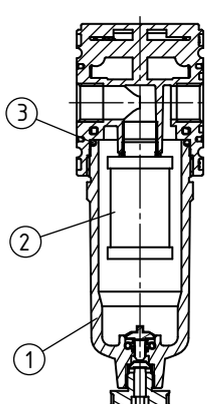


Kenngößen	Typ	KCFI-014
Anschlußgewinde		G 1/4
Bauart		Feinfilter
Medium		Druckluft, neutrale Gase
Einbaulage		senkrecht
Mediums- und Umgebungstemperatur		max. 50 °C
Eingangsdruck		Pe max. 12 bar Pe min. 1,5 bar bei halb- und vollautomatischer Entleerung
Porenweite im Filter		0,01 µm Standard
Staubabscheidung		Klasse 1 nach DIN ISO 8573-1
Restölgehalt		< 0,01 mg/m ³ 99,999%
Behältervolumen		Filter: 12 cm ³
Kondensatentleerung		halbautomatisch Standard
Befestigungsart		Winkel, Wandmontage
Gewicht		0,166 kg



Technische Änderungen vorbehalten!

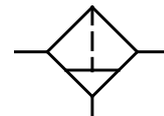


Bauteile			
Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kondensatbehälter C.00 HA4	Polycarbonat	9.9900.00.038
2	Feinfilterelement 0,01µm X 23/35	Borsilikat-Al	8.1311.08.000
3	O-Ring 30 x 2	NBR	---

Blatt: KCFI-0 (02/10)

Handhabungs-Hinweis

- Fein-Filter zum Ausscheiden von Öl, Wasser und Feststoffverunreinigungen bis zu 0,01 µm aus Druckluft und Gasen
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KKOP.0



Baugruppe 0

Bestellhinweis

KCFI - * ***

Typ

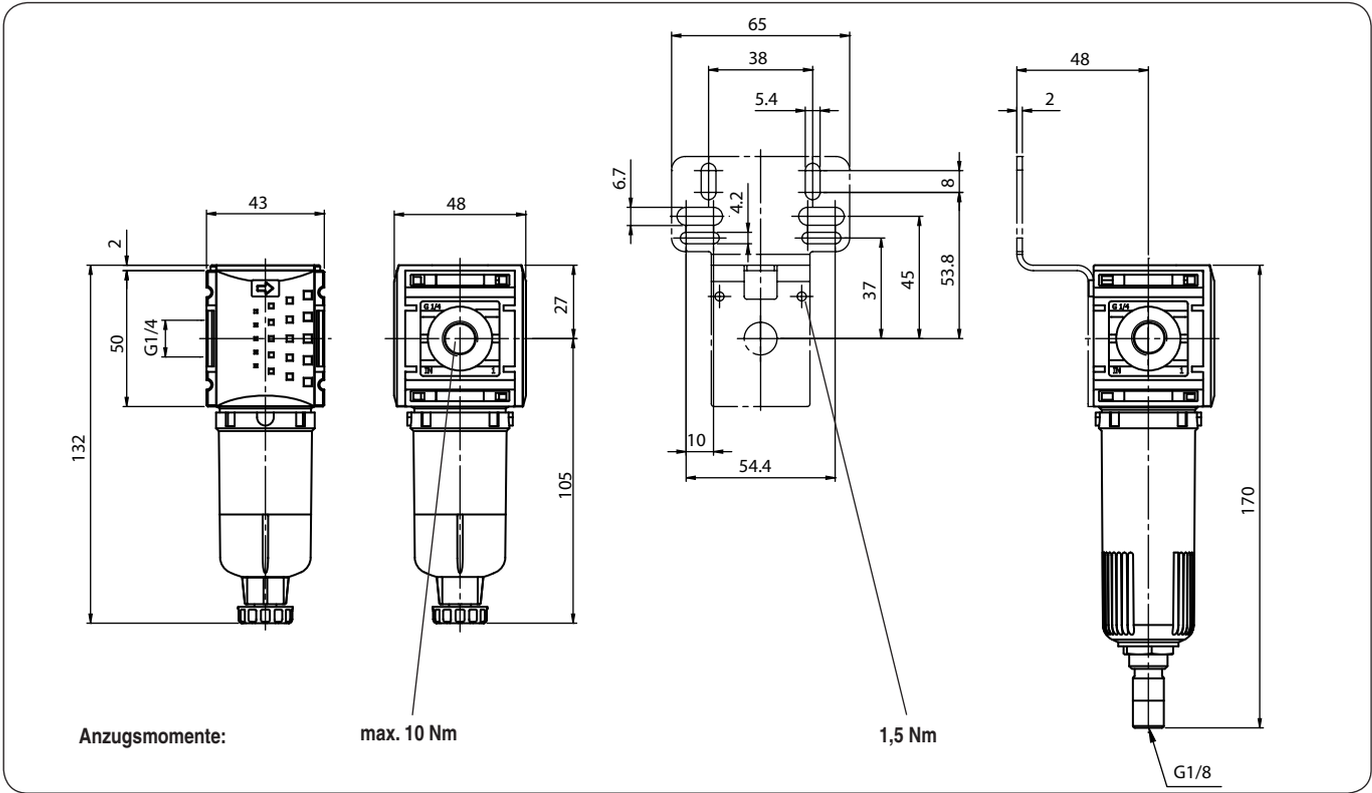
Anschluss-Varianten

Zubehör

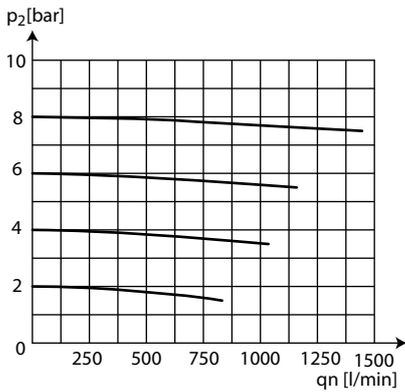
Bestellbeispiel: KCFI-014 AM

1 Anschluss-Varianten	
014	G 1/4
014 NPT	1/4-18 NPT
2 Zubehör	
M	Metallbehälter
AM	Entleerung vollautomatisch drucklos entlüftend
AM NC	Entleerung vollautomatisch drucklos geschlossen

Abmessungen (mm)



Durchflusscharakteristik



Zubehör 2

<p>Autom. Ablauf</p> <p>Typ: AM 10 AM 10 NC</p>	<p>Metallbehälter</p> <p>Typ: C.00 M HA3</p>
<p>Metallbehälter</p> <p>Typ: C.00 M AM10</p>	<p>Befestigungswinkel incl. Schrauben</p> <p>Typ: KBW.0-1225</p>
<p>Koppelpaket</p> <p>Typ: KKOP.0</p>	<p>Koppelpaket Wandmontage</p> <p>Typ: KKOP.0W</p>

Technische Änderungen vorbehalten!

Blatt: KCFI-0 (02/10)