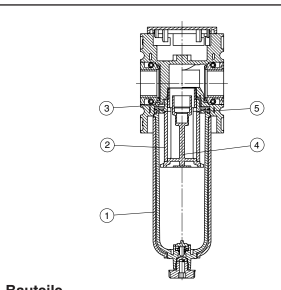


Filter FUTURA-SERIE

Typ Kenngrößen	KFIL-238	KFIL-212
Anschlussgewinde	G 3/8	G 1/2
Bauart	Sinterfilter Zentrifugalkraft-P	rinzip
Medium	Druckluft, neutrale Gase	
Einbaulage	senkrecht	
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 50 °C	
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar Pe min. 1,5 bar bei halb- und v	vollautomatischer Entleerung
Porenweite im Filter	5 μm Standard	
Behältervolumen	49 cm ³	
Kondensatentleerung	halbautomatisch Standard	
Befestigungsart	Winkel, Wandmontage	
Gewicht	0,300 kg	





Bauteile

Nr.	Benennung		Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kondensatbehälter	BE.2 HA4	Polycarbonat	90002.0200
2	Filterelement 5µm	C.22-26	Cellpor	5.2122.26.000
3	Drallkappe BG2	FE.2-530	POM	30002.0530
4	Filterhalter BG2	FE.2-545	PA	30002.0545
5	O-Ring 37,5 x 2,5	OR.0-5	NBR	

Handhabungs-Hinweis

- Filterfeinheit nach ISO 4003, Glasperlentest
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KKOP.2



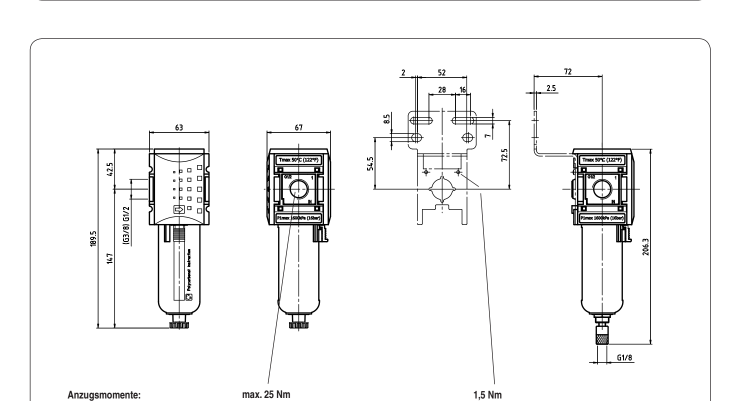
Baugruppe 2

Bestellhinweis



Bestellbeispiel: KFIL-212 AM G

1	Anschluss-Varianten		
	238	G 3/8	
	212	G 1/2	
	238 NPT	3/8-18 NPT	
	212 NPT	1/2-14 NPT	
2	Zubehör (s. Rückseite)		
	Н	Metallbehälter mit Sichtanzeige	
	AM	Entleerung vollautomatisch drucklos entlüftend	
	AM NC	Entleerung vollautomatisch drucklos geschlossen	



Durchflusscharakteristik

