

Kondensatableiter

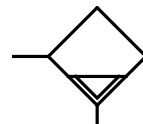
Typ	KA-212 AM	KA-212 AM NC
Kenngroßen		
Anschlussgewinde	G 1/2	G 1/2
Bauart	Kondensatablass mit Ablassautomat	
Medium	Druckluft, neutrale Gase	
Einbaulage	vertikal, Ablass-Schraube unten	
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 50 °C	
Betriebsdruckbereich	Pe 1,5 bar bis 16 bar bei Pe <1,5bar Ventil geöffnet	Pe 1,5 bar bis 16 bar bei Pe <1,5bar Ventil geschlossen
Behältervolumen	max. 49 cm ³	
Kondensatentleerung	vollautomatisch Standard	
Befestigungsart	Leitungseinbau	
Gewicht	0,185 kg	



Technische Änderungen vorbehalten!

Bauteile

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	PA 66	---
2	O-Ring 32 x 2,5	OR.0-1 NBR	10020.0001
3	Kondensatbehälter	BE.2 AM10 Polycarbonat	80002.0201
4	Filterelement	FE.2-561 Cellpor	
5	Trennkappe	C.11-70 PA	3.2111.70.000



Baugruppe 3

Bestellhinweis

KA - *** *

Typ

Anschluss-Varianten Zubehör

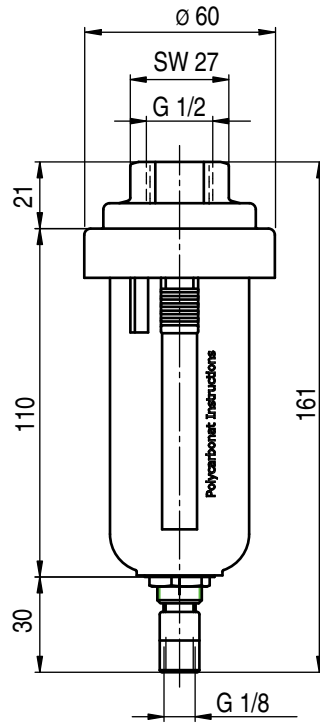
Bestellbeispiel: KA-212 AM

1 Anschluss-Varianten	
212	G 1/2
2 Zubehör (s. Rückseite)	
H	Metallbehälter mit Sichtanzeige

Blatt: KA-2 (05/08)

Handhabungs-Hinweis

Abmessungen (mm)

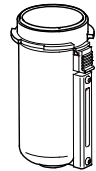


Ablassmengen

P ₂ bar	1	2	3	4	6	8	10	16
ca. ml / s	100	108	112	115	158	162	168	180

Zubehör 2

Metallbehälter
mit Sichtglas



Typ: BE.1 H