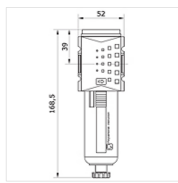
## K-FI FEIN HANSA PRO

Druckluft-Feinfilter, mit manuellem/halbautomatischem Kondensatablass, HANSA PRO



Eigenschaften				
Medientemperatur	-10 °C bis +50 °C			
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C			
Medien	Druckluft			
Bauart	Faserfilter			
Befestigungsart	Befestigungssatz, Leitungs- oder Wandmontage			
Einbaulage	vertikal, Ablass nach unten			
Filterfeinheit	0,01 μm			
Filterwirkungsgrad	99.999 %			
Nenndurchfluss G 1/2	750 I/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,1 bar)			
Nenndurchfluss G 3/8	750 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,1 bar)			
Pe max	16 bar			
Filterelement	Borsilikat-Al			
Gehäuse	PA66			
Restölgehalt	0,01 mg/m3			





Artikel					
Bezeichnung	Anschluss	Behälter	Baugröße	Kondensatablass	
K- 07 25 21 28	G 3/8 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	manuell/halbautomatisch	
K- 07 25 21 29	G 1/2 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	manuell/halbautomatisch	
K- 07 25 21 30	G 3/8 i	Zink mit Sichtanzeige	2	manuell/halbautomatisch	
K- 07 25 21 31	G 1/2 i	Zink mit Sichtanzeige	2	manuell/halbautomatisch	