

# K-FI FEIN HANSA PRO

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

**HANSA FLEX**

## 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 l/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/m <sup>3</sup>



## 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