

# K-FI VOR HANSA PRO

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

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Medientemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Medien</b>	Druckluft
<b>Bauart</b>	Faserfilter
<b>Befestigungsart</b>	Befestigungssatz, Leitungs- oder Wandmontage
<b>Einbaulage</b>	vertikal, Ablass nach unten
<b>Filterfeinheit</b>	0,30 µm
<b>Filterwirkungsgrad</b>	99.999 %
<b>max. Kondensatmenge</b>	49 cc
<b>Nenndurchfluss G 1/2</b>	580 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,02 bar)
<b>Nenndurchfluss G 3/8</b>	580 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,02 bar)
<b>Pe max</b>	16 bar
<b>Filterelement</b>	Papier-Al
<b>Gehäuse</b>	PA66
<b>Restölgehalt</b>	0,01 mg/m <sup>3</sup>



## Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Behälter	Baugröße	Kondensatablass
<b>K- 07 25 21 24</b>	G 3/8 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	manuell/halbautomatisch
<b>K- 07 25 21 25</b>	G 1/2 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2	manuell/halbautomatisch
<b>K- 07 25 21 26</b>	G 3/8 i	Zink mit Sichtanzeige	2	manuell/halbautomatisch
<b>K- 07 25 21 27</b>	G 1/2 i	Zink mit Sichtanzeige	2	manuell/halbautomatisch