

# K-FI VOR HANSA PRO

Compressed air prefilter, with manual/semi-automatic condensate drain, HANSA PRO

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Température de fluide	-10 °C to +50 °C
Température ambiante	-10 °C to +50 °C
Médiums	Air comprimé
Construction	fiber filter
Mode de fixation	Line mounting, mounting kit or wall mounting
Position de montage	Vertical, drain down
Finesse du filtre	0,30 µm
Degré d'efficacité du filtre	99.999 %
Quantité de condensat maxi	49 cc
Débit nominal G 1/2	580 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,02 bar)
Débit nominal G 3/8	580 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 0,02 bar)
Pe maxi	16 bar
Élément de filtre	Paper-Al
Boîtier	PA66
Teneur résiduelle en huile	0,01 mg/m3



## Article

Désignation	Raccord	Réservoir	Gabarit	Évacuation du condensat
K- 07 25 21 24	G 3/8 i	polycarbonate with protective cage	2	manual / semi-automatic
K- 07 25 21 25	G 1/2 i	polycarbonate with protective cage	2	manual / semi-automatic
K- 07 25 21 26	G 3/8 i	zinc with visual display	2	manual / semi-automatic
K- 07 25 21 27	G 1/2 i	zinc with visual display	2	manual / semi-automatic