

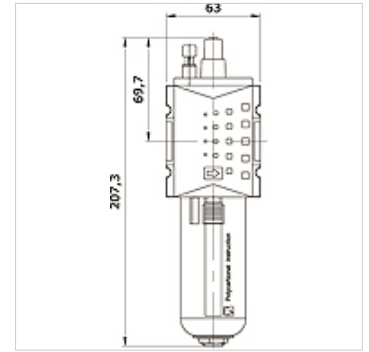
# K-NEBELOELER HANSA PRO

Nebelöler, HANSA PRO

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruck</b>	Pe max. 16 bar
<b>Medientemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Medien</b>	Druckluft
<b>Bauart</b>	mit Nachsaugereinrichtung unter Druck
<b>Einbaulage</b>	vertikal
<b>max. Ölfüllmenge</b>	80 cc
<b>Nenndurchfluss G 1/2</b>	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
<b>Nenndurchfluss G 3/8</b>	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
<b>Öldosierung bei qv = Ölsorte</b>	1 - 2 Tropfen/min (Richtwert)
<b>Gehäuse</b>	PA66
<b>Tropfaufsatz</b>	Polycarbonat
<b>Ölsorte</b>	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32



## Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Behälter	Baugröße
K- 07 25 21 84	G 3/8 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2
K- 07 25 21 85	G 1/2 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	2
K- 07 25 21 86	G 3/8 i	Zink mit Sichtanzeige	2
K- 07 25 21 87	G 1/2 i	Zink mit Sichtanzeige	2