

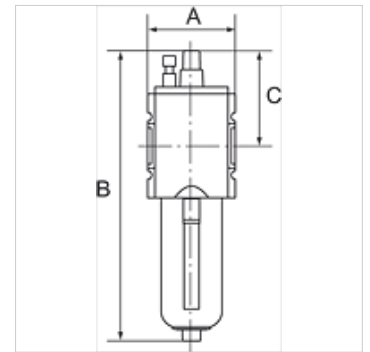
# K-NEBELOEL PC-BEHÄLTER SCHUTZK HANSA

Nebelöler

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruk</b>	0,5 - 16 bar
<b>Temp. Bereich</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Medien</b>	Druckluft
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Anschlussgewinde</b>	Werkstoff Zink-Druckguss
<b>Behälter</b>	Polycarbonat (mit Bajonettverschluss)
<b>Gehäuse</b>	Werkstoff Grivory® (PA 66)
<b>Schutzkorb</b>	Polyamid
<b>Tropfaufsatz</b>	PA
<b>Ölsorte</b>	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32
<b>Durchflusswertmessung</b>	bei P2 = 6 bar, Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Nebelöler in modernem Design mit hervorragenden Durchflusswerten. Das Gerät bietet die Möglichkeit der automatischen Ölnachfüllung. Hierzu muss am Gewindestutzen des Ölbehälters ein Schlauch angeschlossen werden. Bei Betätigung des Öleinfüllknopfs oben am Gerät öffnet sich eine Venturidüse, welche durch Unterdruck Öl in den Behälter saugt.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)
K- 07 25 08 79	G 1/4	2800	52,0	183,0 mm	62,2
K- 07 25 08 80	G 3/8	2800	52,0	183,0 mm	62,2
K- 07 25 08 81	G 3/8	8000	63,0	208,2 mm	69,7
K- 07 25 08 82	G 1/2	8000	63,0	208,2 mm	69,7
K- 07 25 08 77	G 3/4	16000	85,0	270,4 mm	87,9
K- 07 25 08 78	G 1	16000	85,0	270,4 mm	87,9

## Ersatzteile

K-HALTERBAUSATZ HANSA	Halterbausatz HANSA
K-ERSATZBEHÄLTER HANSA POLY	Ersatzbehälter HANSA Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ HANSA	Tropfaufsatz HANSA