

# K-NEBELOELER PC-BEHAELER S MULTIFIX

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter und Schutzkorb

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1
Tropfaufsatz	PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter)
Ablassventil	manuell
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32
Durchflusswertmessung	bei P1 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Proportionalöler, Öleinfüllung unter Druck ist möglich.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 00 93	G 1/4	1900	47,8	167,8 mm	58,0	109,8	6	1
K- 07 25 00 96	G 3/8	1900	47,8	167,8 mm	58,0	109,8	10	1
K- 07 25 00 99	G 1/2	5000	68,8	198,6 mm	66,1	132,5	15	2
K- 07 25 01 02	G 3/4	5000	68,8	198,6 mm	66,1	132,5	20	2
K- 07 25 01 05	G 1	18000	100,0	324,3 mm	82,7	241,6	25	3

## Ersatzteile

K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-KOPPELPAKET SCHMA	Koppelpaket f. schma. Ausführung
K-METALLBEHAELTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-SCHUTZKORB G	Schutzkorb G
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO 1	Tropfaufsatz Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfaufsatz Metall