

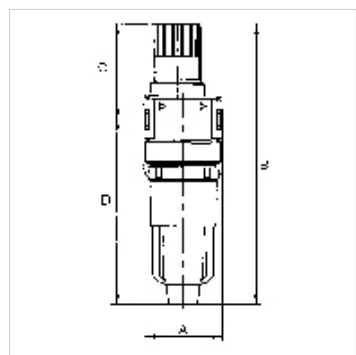
K-NEBELOELER PC-BEHAEL MULTIFIX MIN

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter

HANSA FLEX

Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Durchfluss	1000 l/min
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Zink-Druckguss
Tropfaufsatz	PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter)
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32
Durchflusswertmessung	bei P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar



Hinweis

Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar.

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Mikro-Nebelöler, Öleinfüllung unter Druck ist möglich.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K-07 25 00 87	G 1/8	40,0	145,1 mm	49,6	95,5	5	0
K-07 25 00 89	G 1/4	40,0	145,1 mm	49,6	95,5	5	0

Ersatzteile

K-AUTOMAT ABLOSSVENTIL	Automatisches Ablassventil
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-ERSATZBEHAELTER MULTI MINI	Ersatzbehälter »multifix-mini« & »standard-mini«
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO 1	Tropfaufsatz Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfaufsatz Metall