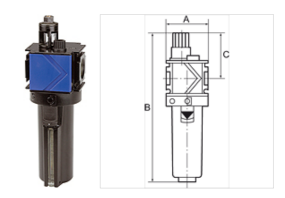
K-NEBELOELER METALLBEHAE S T VARIOB HANSA FLEX



Eigenschaften			
Eigenschaften			
Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)		
Medientemperatur	max. 50 °C		
Umgebungstemperatur	max. 50 °C (Polycarbonatbehälter), max. 80 °C (Metallbehälter)		
Dichtmaterial	NBR		
Gehäuse	Zink-Druckguss		
Tropfaufsatz	PA		
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32		
Durchflusswertmessung	bei P1 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar		



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Proportionalöler, Öleinfüllung unter Druck ist möglich. Bewährte Serie in modernem Industriedesign, die sich durch einfaches Handling, bequeme Verblockungsmöglichkeit durch neuartige Verbindungsmodule und hervorragende Durchflusswerte auszeichnet.

Bestellhinweise

Nebelöler sind auch mit Schutzkorb oder Metallbehälter lieferbar.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss	А	В	С
		(L/min)	(mm)		(mm)
K- 07 25 09 14	G 1/4	3400	48,0	180,0 mm	60,0
K- 07 25 09 16	G 3/8	4400	48,0	180,0 mm	60,0
K- 07 25 09 18	G 1/2	4600	70,0	224,0 mm	65,0
K- 07 25 09 20	G 3/4	7500	70,0	224,0 mm	65,0
K- 07 25 09 22	G 1	7500	124,0	224,0 mm	65,0

Ersatzteile	
K-ERSATZBEHAELTER VARIOBLOC POLY	Ersatzbehälter »variobloc« Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ VARIOBLOC	Tropfaufsatz »variobloc«
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfausatz Metall

Trotz sorgfältigster Prüfung können wir Fehler nicht ausschließen und übernehmen keine Gewähr für die enthaltenen Angaben. 15.12.2025 HANSA-FLEX AG www.hansa-flex.com