

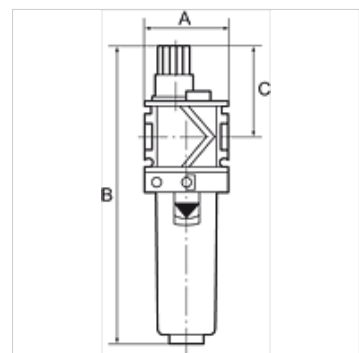
K-NEBELOELER PC-BEHAELTER S VARIOBL

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter und Schutzkorb

HANSA**FLEX**

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 (L/min)	A (mm)	B	C (mm)
K-07 25 22 87	G 1	7500	124,0	224,0 mm	57,0
K-07 25 22 88	G 3/4	7500	70,0	224,0 mm	57,0
K-07 25 22 89	G 1/2	4600	70,0	224,0 mm	57,0
K-07 25 22 90	G 3/8	4400	48,0	171,0 mm	52,0
K-07 25 22 91	G 1/4	3400	48,0	171,0 mm	52,0