

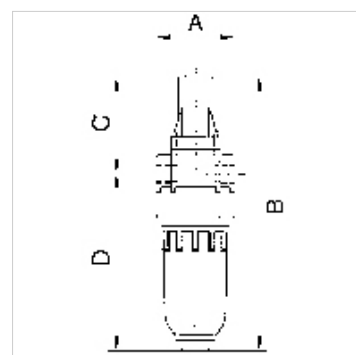
K-NEBELOELER PC-BEHAEL STANDARD-MIN

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter

HANSA***FLEX***

Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 25 bar (Metallbehälter)
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Durchfluss	650 l/min
Dichtmaterial	NBR
Gehäuse	Zink-Druckguss, silber lackiert
Tropfaufsatz	PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter)
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32
Durchflusswertmessung	bei P1 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Weitere Angaben	Bedienungsanleitung auf Anfrage



Beschreibung

Proportionalöler in Kompaktbauweise, Öleinfüllung unter Druck möglich.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN
K-07 25 08 83	G 1/8	40,0	144,5 mm	49,5	95,0	5
K-07 25 08 85	G 1/4	40,0	144,5 mm	49,5	95,0	5

Ersatzteile

K-ERSATZBEHAELTER MULTI MINI	Ersatzbehälter »multifix-mini« & »standard-mini«
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO	Tropfaufsatz Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfaufsatz Metall
K-LOESBARE DOPPELNIPPEL MS	Doppelnippel
K-XV AGM MS NI	Doppelgewindenippel, Außengewinde zylindrisch - Messing vernickelt