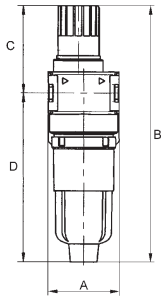


Nebelöler

Serie »multifix-mini«

PLUS

Mikro-Nebelöler, Öleinfüllung unter Druck ist möglich.



Mediumtemperatur max.	60 °C
Umgebungstemperatur max.	60 °C
DN	5
Gehäuse	Zink-Druckguss
Dichtmaterial	NBR
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517-ISO VG 32
Durchfluss	1150 l/min
Durchflusswertmessung	bei $P_2 = 6$ bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar



L 05 K

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter und Tropfaufsatz aus PA

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	BG	Eingangsdruck max. bar	A mm	B mm	C mm	D mm
100387	L 05 K	G 1/8	0	16	40,0	145,1	49,6	95,5
100388	L 06 K	G 1/4	0	16	40,0	145,1	49,6	95,5

- Wir empfehlen unser Pneumatik-Spezial-Öl, siehe Seite 145
- Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar

Zubehör / Ersatzteile



Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung
100367	ZW 05	Haltewinkel
100346	KP 05	Koppelpaket zur Verblockung mehrerer Komponenten
100383	740/01	Polycarbonatbehälter (Öler)
100392	1233.7.990	Tropfaufsatz Polyamid PA
100393	1233.7.909	Tropfaufsatz Metall



1233.7.909

NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.