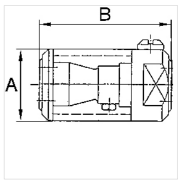
## K-NEBELOELER MINI

Mini-Nebelöler



Eigenschaften			
Betriebsdruck	min. 2 bar - max. 6 bar		
Medientemperatur	max. 50 °C		
Umgebungstemperatur	max. 50 °C		
Einbaulage Durchflussrichtung	Ölansaugung an tiefster Stelle/beliebig		
Ölbehälter	Polycarbonat		
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32		





## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Zum Anbau an schlagende Druckluftwerkzeuge (Nagler, Hefter, Schrauber) mit stoßweisem Arbeitsrhythmus. Auch für Werkzeuge mit kontinuierlichem Druckluftbedarf (Schleif- und Poliermaschinen) geeignet. Festeingestellte Öldosierung: ca. 0,4 cm3 pro 100 Arbeitstakte, eine Füllung = 3000 Arbeitstakte. Ölverbrauch im Dauerbetrieb (bei 6 bar): 0,15 cm3 / Nm3 (variiert je nach Umgebungstemperatur und eingesetztem Öl).

Artikel						
Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	В	DN		
K- 07 25 09 11	G 1/4	33,0	60,0 mm	8		
K- 07 25 09 12	G 3/8	33.0	60.0 mm	8		