

# K-NEBELOELER MINI

Mini-Nebelöler

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	min. 2 bar - max. 6 bar
<b>Medientemperatur</b>	max. 50 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	max. 50 °C
<b>Einbaulage Durchflussrichtung</b>	Ölansaugung an tiefster Stelle/beliebig
<b>Ölbehälter</b>	Polycarbonat
<b>Ölsorte</b>	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 cm<sup>3</sup> pro 100 Arbeitstakte, eine Füllung = 3000 Arbeitstakte. Ölverbrauch im Dauerbetrieb (bei 6 bar): 0,15 cm<sup>3</sup> / Nm<sup>3</sup> (variiert je nach Umgebungstemperatur und eingesetztem Öl).

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	B	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