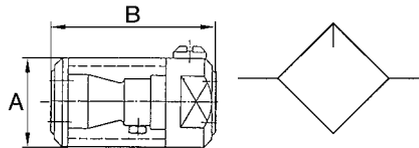


Mini-Nebelöler



Artikel Nr. 137718

Typen Nr. MNOG38.10B



Beispielhafte Darstellung

Zum Anbau an schlagende Druckluftwerkzeuge (Nagler, Hefter, Schrauber) mit stoßweisem Arbeitsrhythmus. Nicht für Werkzeuge mit kontinuierlichem Druckluftbedarf (Schleif- und Poliermaschinen) geeignet.

Festeingestellte Öldosierung: ca. 0,4 cm³ pro 100 Arbeitstakte, eine Füllung = 3000 Arbeitstakte.

Technische Informationen

Betriebsdruck max.	10 bar
Mediumtemperatur	0 bis 50 °C
Umgebungstemperatur	0 bis 50 °C
DN	8
Ölbehälter	Polycarbonat
Durchflussrichtung	beliebig
Einbaulage	Ölansaugung an tiefster Stelle
A	33 mm
B	60 mm
Gewicht	87 g

Wir empfehlen unser Pneumatik-Spezial-Öl (Artikel Nr. 101135)

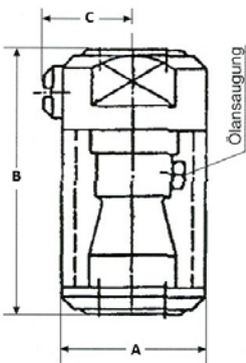
Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84248970
Ursprungsland	DE
eCl@ss 5.1.4	27293201
eCl@ss 9.0	27293201
UNSPSC_Code_v190501	27131604
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Pneumatic lubricators

Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	lead
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	contains SVHC substance

Abmessungen



Gewinde	DN	A	B	C
		mm	mm	mm
G 3/8	8	33	60	22

Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
2,5-Liter-Kanister	101135	32