

Mini-Nebelöler



Artikel Nr. 137701

Typen Nr. MNOG14.10B



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	6
Ölbehälter	Polycarbonat
Durchflussrichtung	beliebig
Einbaulage	Ölansaugung an tiefster Stelle
A	33,0 mm
B	67,0 mm
Gewicht	87,0 g

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

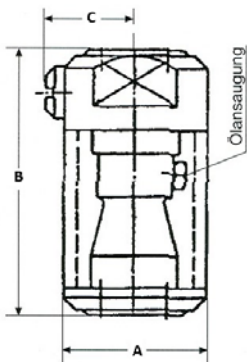
Kaufmännische Daten

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	Blei
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
REACH Info	enthält SVHC Stoff

Abmessungen



Gewinde	DN	A mm	B mm	C mm
G 1/4	6	33,0	67,0	22,0