

zum Anbau an schlagende Druckluftwerkzeuge (Nagler, Hefter, Schrauber) mit stoßweisem Arbeitsrhythmus.

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

Betriebsdruck:	min. 2 bar max. 6 bar
Mediumstemperatur:	max. 50°C
Umgebungstemperatur:	max. 50°C
Ölbehälter:	Polycarbonat
Einbaulage/Durchflussrichtung:	Ölansaugung an tiefster Stelle/beliebig



768 K

Anbau-Nebelöler						
Artikel Nr.	Gewinde G	DN	D	L	C	Gewicht
768 K	G 1/4	8	33,0	60,0	21,0	72,0 g
769 K	G 3/8	8	33,0	60,0	21,0	66,0 g

