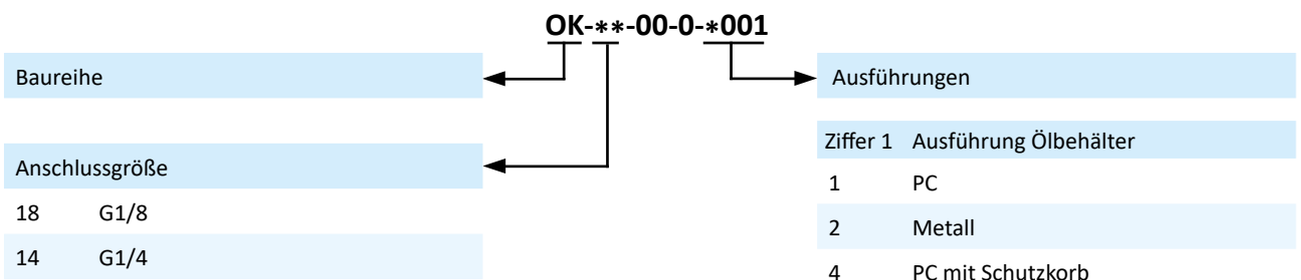


**Technische Merkmale der Baureihe**

<b>Temperaturbereich</b>	-10°C ... +60°C
<b>Eingangsdruck</b>	max. 16 bar
<b>Einbaulage</b>	vertikal
<b>Medium</b>	Druckluft nach ISO 8573-1:2010, neutrale Gase
<b>Werkstoffe</b>	Gehäuse: Zink-Druckguss, Dichtungen: NBR, Innenteile: Kunststoff und Ms

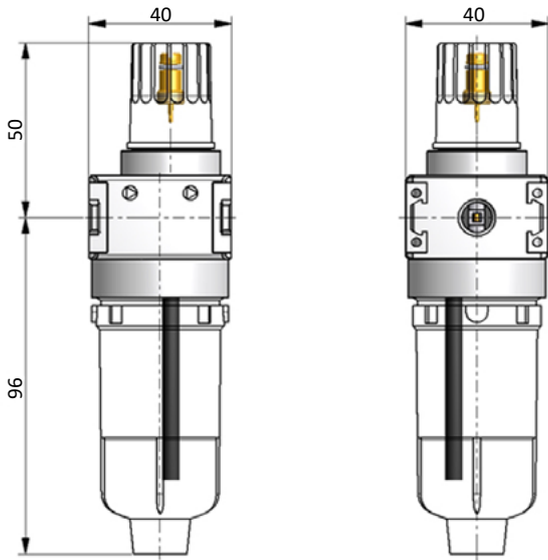
Mikro-Nebelöler, Ölnachfüllung unter Druck nicht möglich.


**Bestellschlüssel**

**Technische Daten**

Bestell-Nr.:	OK-18-...	OK-14-...
<b>Anschluss</b>	G1/8	G1/4
<b>Durchfluss (NI/min)</b>	1000	1000
<b>Ölansprechgrenze (NI/min)</b>	28	28
<b>Öl-Behältervolumen (cm<sup>3</sup>)</b>	35	35
<b>Gewicht (kg)</b>	0,26	0,25

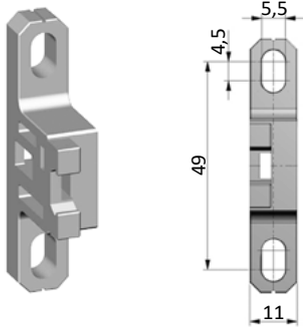
# Öler OK

## Abmessungen



**Befestigungsbausatz WK-00**

Befestigungsbausatz (2 Stück) aus PA 66. Montage bei Baugruppen nur außen möglich.

**WK-00****Koppelpaket KPK****KPK-00**