

# Öler - Mini & Standard

## Nebelöler (Öler)

Mini & Standard

Werkstoffe: Körper: Zink Druckguss Z410, Ölvorratsbehälter: Polycarbonat  
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C  
 Eingangsdruck: 0 - 16 bar (mit Metallbehälter 0 - 25 bar, Baureihe 8: 0 - 20 bar)  
 Öldosierung bei 500 l/min: 0,5 - 1 Tropfen/min  
 Medien: Druckluft, neutrale Gase  
 ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU

✓ Vorteile: • Befüllung mit Öl unter Druck möglich.



### Öler - Mini

660 l/min

Öleransprechgrenze (6 bar): 40 l/min  
 Ölvorrat: 17 cm<sup>3</sup>  
 Durchfluss: 40 - 660 l/min  
 Optional: Ausführung mit Metallbehälter\* (0 - 25 bar) -M

Typ	Gewinde
DO 00	G 1/8"
DO 01	G 1/4"

\* Tropfaufsatz aus Kunststoff

Bestellbeispiel: DO 00 \*\*

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:  
 mit Metallbehälter\* (0 - 25 bar) . . . . .-M



### Öler - Standard

bis 25000 l/min

Optional: Ausführung mit Schutzkorb -S, Ausführung mit Metallbehälter\* (0 - 25 bar, Baureihe 8: 0 - 20 bar) -M

Typ	Gewinde	H	H1	L	Befest.-winkel
<b>Baureihe 1, Durchfluss 50 - 1250 l/min, Öleransprechgrenze (6 bar) 50 l/min, Ölvorrat 40 cm<sup>3</sup></b>					
DO 11	G 1/4"	169	118	50	ZW 10
DO 12	G 3/8"	169	118	50	ZW 10
<b>Baureihe 2, Durchfluss 50 - 2400 l/min, Öleransprechgrenze (6 bar) 50 l/min, Ölvorrat 110 cm<sup>3</sup></b>					
DO 22	G 3/8"	183	132	70	ZW 30
DO 23	G 1/2"	183	132	70	ZW 30
<b>Baureihe 3, Durchfluss 50 - 4000 l/min (DO 34/35 9000 l/min), Öleransprechgrenze (6 bar) 50 l/min, Ölvorrat 135 cm<sup>3</sup></b>					
DO 32	G 3/8"	203	148	79	ZW 30
DO 33	G 1/2"	203	148	79	ZW 30
DO 34	G 3/4"	220	161	90	ZW 30
DO 35	G 1"	220	161	90	ZW 30
<b>Baureihe 5, Durchfluss 170 - 9000 l/min, Öleransprechgrenze (6 bar) 170 l/min, Ölvorrat 550 cm<sup>3</sup></b>					
DO 54	G 3/4"	283	223	105	---
DO 55	G 1"	283	223	105	---
DO 56	G 1 1/4"	302	232	125	---
DO 57	G 1 1/2"	302	232	125	---
<b>Baureihe 8, Durchfluss 85 - 25000 l/min (DO 86: 85 - 11000 l/min), Öleransprechgrenze (6 bar) 85 l/min, Ölvorrat 1700 cm<sup>3</sup></b>					
DO 86	G 1 1/4"	448	372	150	---
DO 87	G 1 1/2"	448	372	150	---
DO 88	G 2"	448	372	150	---

\* Tropfaufsatz aus Metall/Glas-Kombination

Bestellbeispiel: DO 11 \*\*

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:  
 mit Schutzkorb . . . . .-S  
 mit Metallbehälter\* (0 - 25 bar, Baureihe 8: 0 - 20 bar) . . . . .-M

6

**FESTO**  
 Wartungsgeräte finden Sie  
 in unserem [Online-Shop](#)

**besonders preiswert!**  
 Öler-Serie  
 ECO-Line  
 ab Seite 560

Kompressoren-  
 kupplungen  
 ab Seite 332

Pneumatik-,Hydraulik-  
 & Kompressoren-Öl  
 auf Seite 1048

Pressfittings  
 ab Seite 130

Hydraulische Presse  
 für Pressfittings  
 auf Seite 958

Kupferrohre  
 auf Seite 410

Arbeitshandschuhe  
 auf Seite 1070

Präzisions-Fein-  
 Druckregler  
 ab Seite 613

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.