

Öler Futura-Baureihe 2

8000 l/min

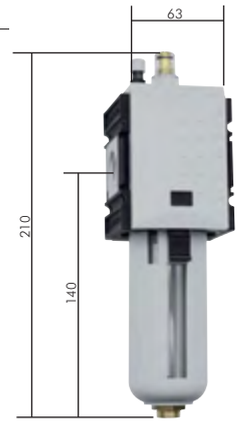
Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1-2 Tropfen/min
 Ölvorrat: 80 cm³
 Ansprechgrenze (bei 6 bar): 70 l/min
 Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M

Typ	Durchfluss (l/min)	Gewinde	Befest.-winkel	Koppelpaket
OL 382 F	8000	G 3/8"	W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
OL 12 F	8000	G 1/2"	W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F

Bestellbeispiel: OL 12 F **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
mit Metallbehälter und Sichtrohr -M



Öler Futura-Baureihe 4

16000 l/min

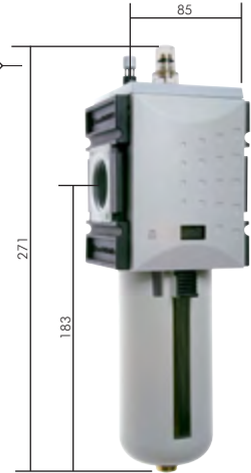
Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1-2 Tropfen/min
 Ölvorrat: 181 cm³
 Ansprechgrenze (bei 6 bar): 115 l/min
 Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M

Typ	Durchfluss (l/min)	Gewinde	Befest.-winkel	Koppelpaket
OL 34 F	16000	G 3/4"	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
OL 10 F	16000	G 1"	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F

Bestellbeispiel: OL 34 F **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
mit Metallbehälter und Sichtrohr -M



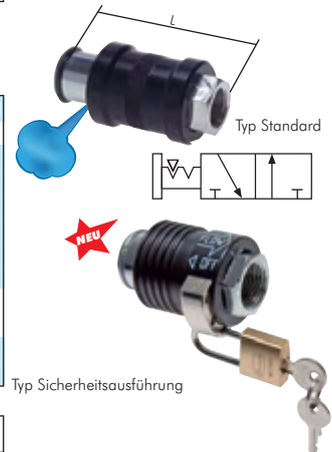
Hand-Schiebeventile Messing vernickelt

PN 10

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt, Schiebepülse: Aluminium eloxiert, Dichtung: NBR, silikonfrei gefertigt
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +80°C
 Einsatzbereich: Zum Be- und Entlüften von Druckluftanlagen, z.B. vor einer Wartungseinheit oder zum Betätigen von einwirkenden Pneumatikzylindern.

Typ	G	L	DN	Zusatzschlösser
Standard				
HS 50	M 5	31	4	---
HS 18	G 1/8"	48	7	---
HS 14	G 1/4"	58	10	---
HS 38	G 3/8"	70	13	---
HS 12	G 1/2"	75	16	---
HS 34	G 3/4"	83	19	---
Sicherheitsausführung: in geöffnetem und geschlossenem Zustand abschließbar mit bis zu 3 Bügelschlössern*				
HS 14 Si	G 1/4"	46	10	VHS 20 H
HS 12 Si	G 1/2"	62	16	VHS 20 H

*ein Bügelschloss ist im Lieferumfang enthalten



Spezial-Öle für Pneumatiköler

Temperaturbereich: -35°C bis max. +85°C

Typ	Gebinde
Standardöl: in beheizten Hallen oder im Aussenbereich > 5°C	
S OL	1 Liter
S OL 5	5 Liter (DIN 51)
S OL 10	10 Liter (DIN 51)
S OL 20	20 Liter (DIN 61)
Sonderöl: bei erhöhtem Kondensataufkommen z.B. unbeheizten Hallen oder Außenbereiche < 5°C	
S OL Wi	1 Liter
S OL Wi 5	5 Liter (DIN 51)
S OL Wi 10	10 Liter (DIN 51)
S OL Wi 20	20 Liter (DIN 61)



Spezial-Öle für Pneumatiköler in der Lebensmittelindustrie

Entspricht den Reinheitsvorschriften des Deutschen Arzneibuches (DAB 10), sowie den FDA-Regulations 21 CFR 178.3620 (a). Das Öl ist glasklar und absolut geruchs- und geschmacksneutral.
 Verwendung: Lebensmittelbereich

Typ	Gebinde
S OL LE	1 Liter
S OL LE 5	5 Liter (DIN 51)
S OL LE 10	10 Liter (DIN 51)
S OL LE 20	20 Liter (DIN 61)

