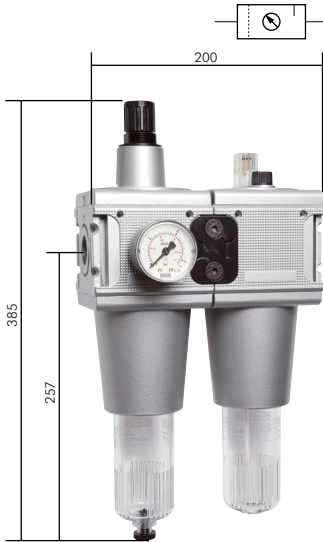


Wartungseinheiten - Multifix



Wartungseinheiten 2-teilig - Multifix-Baureihe 5

13500 l/min²⁾

Eingangsdruck: 1,5 - 16 bar
 Max. Kondensatmenge: 125 cm³
 Schalttafelgewinde: M 30x1,5
 Durchfluss: 800 - 13500 l/min²⁾

Eigenluftverbrauch: max. 0,5 l/min
 Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1 - 2 Tropfen/min
 Ölvorrat: 450 cm³
 Öleransprechgrenze (6 bar): 800 l/min

Lieferumfang: Wartungseinheit einschließlich 50 mm Manometer

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU (nicht E11-Schließung oder elektrische Niveauüberwachung)

Optional: abschließbar durch Zylinderschloss -K, abschließbar durch Zylinderschloss mit E11-Schließung*** -KE11, Ausführung mit Schutzkorb -S, Ausführung mit Metallbehälter** und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar) -AMNC, elektrische Niveauüberwachung (für Öler) -N Sicherheitsausführung: abschließbar mit Schutzkorb und vorgeschaltetem, abschließbaren Kugelhahn und Anfahrventil -SI

Vorteile: • Befüllung mit Öl unter Druck möglich.

Typ	Gewinde	Druckregelbereich	Manometeranzeige	Befestigungswinkel	Koppelpaket
CL 345*	G 3/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W 5	KP 5
CL 345-3	G 3/4"	0,1 - 3 bar	0 - 4 bar	W 5	KP 5
CL 345-6	G 3/4"	0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	W 5	KP 5
CL 345-16	G 3/4"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W 5	KP 5
CL 10*	G 1"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W 5	KP 5
CL 10-3	G 1"	0,1 - 3 bar	0 - 4 bar	W 5	KP 5
CL 10-6	G 1"	0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	W 5	KP 5
CL 10-16	G 1"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W 5	KP 5

* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Druckregelbereich universell einsetzbar, ** Tropfaufsatz aus Metall/Glas-Kombination, *** Volkswagen-Schließung (wird ohne Schlüssel geliefert), 2) gemessen bei P₁ = 10 bar, P₂ = 6,3 bar und 1 bar Druckabfall

Bestellbeispiel: CL 345 **



Kennzeichen der Optionen:	
abschließbar-K
abschließbar mit E11-Schließung***-KE11
mit Schutzkorb-S
mit Metallbehälter** und Sichtrohr-M
mit Ablassautomatik-AM
mit Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar)-AMNC
mit elektrischer Niveauüberwachung (für Öler)-N
abschließbar mit Schutzkorb und vorgeschaltetem, abschließbaren Kugelhahn und Anfahrventil-SI