Kombi-Wartungseinheiten



Achtung: Diese Einheit ist nicht mit anderen Serien kombinierbar!

\odot

Kombiwartungseinheit







Tropfaufsatz



Schutzkorb



Kombi-Wartungseinheiten

Die Wartungseinheiten bestehen aus Filter, Druckregler und Öler und sind in einem Gerät untergebracht. Der Ölbehälter ist in den Filterbehälter integriert.

Werkstoffe: Gehäuse: Zinkdruckguss, Dichtungen: NBR, Kunststoffbehälter: Polycarbonat, Filtereinsatz: Sinterbronze Temperaturbereich: 0°C bis max. +50°C (Metallbehälter: 0°C bis max. +90°C)

Eingangsdruck: 0 - 16 bor (Metallbehälter: 0 - 25 bar)

Nutzbare Behälterinhalte: Baugröße 1: Filter 25 cm³, Öler: 75 cm³, Baugröße 2: Filter 75 cm³, Öler: 150 cm³

Porenweite am Filter: Standard 40 μ m (auf Wunsch 5 μ m)

Kondensatentleerung: manuell

Manometer: ∅ 50 mm Optionen: Metallbehälter mit Sichtrohr -M*, Schutzkorb -S, halbautomatischer Ablass (0,5 - 16** bar) -HA, automatischer Ablass (Einbauautomat, 1,5 - 12 bar) -AM, automatischer Ablass (Anbauautomat, 4 - 16 bar) -AMR, ab-

Kombi-Wartungseinheiten

	-				
bis	3	40	10	1/	mii

		Druckregel-	Manometer-	Befestigungs-
Тур	Gewinde	bereich	anzeige	winkel
Baugröße 1 (Durchfluss 1400 I/min)				
CL KOM 14	G 1/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 1
CL KOM 14-6	G 1/4"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 1
CL KOM 14-16	G 1/4"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 1
CL KOM 38	G 3/8"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 1
CL KOM 38-6	G 3/8"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 1
CL KOM 38-16	G 3/8"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 1
CL KOM 12	G 1/2"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 1
CL KOM 12-6	G 1/2"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 1
CL KOM 12-16	G 1/2"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 1
Baugröße 2 (Durchfluss 3400 l/min)				
CL KOM 122	G 1/2"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 2
CL KOM 122-6	G 1/2"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 2
CL KOM 122-16	G 1/2"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 2
CL KOM 34	G 3/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 2
CL KOM 34-6	G 3/4"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 2
CL KOM 34-16	G 3/4"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 2
CL KOM 10	G 1"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	W KOMBI 2
CL KOM 10-6	G 1"	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	W KOMBI 2
* Transfer transfer and Motell/Glas ** in Verbindum	G 1"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	W KOMBI 2

Tropfaufsatz aus Metall/Glas, ** in Verbindung mit Metallbehälter 0,5 - 25 bar

Ersatzteile für Kombi-Wartungseinheiten



Тур		Тур	
Baugröße 1		Baugröße 2	
Filtereinsätze		Filtereinsätze	
FILTER KOM 1-40	Porenweite: 40 μm	FILTER KOM 2-40	Porenweite: 40 μm
FILTER KOM 1-5	Porenweite: 5 μm	FILTER KOM 2-5	Porenweite: 5 μm
Tropfaufsätze		Tropfaufsätze	
TROPF KOM	Werkstoff: Kunststoff	TROPF KOM	Werkstoff: Kunststoff
TROPF KOM M	Werkstoff: Metall	TROPF KOM M	Werkstoff: Metall
Schutzkörbe		Schutzkörbe	
SCHUTZKORB KOM 1		SCHUTZKORB KOM 2	
Verschleißteile 🙀		Verschleißteile 🙀	
MEMBRANE KOM 1	Membrane	MEMBRANE KOM 2	Membrane
DK KOM 1	Dichtkegel	DK KOM 2	Dichtkegel

Ersatzbehälter für Kombi-Wartungseinheiten

Тур	Тур	
Kunststoff	Metall	Kondensatablass
Baugröße 1		
BF KOM 1	BFM KOM 1	manuell
BF KOM 1 AM		automatisch (Einbauautomat)
BF KOM 1 AMR	BFM KOM 1 AMR	automatisch (Anbauautomat)
BF KOM 1 HA	BFM KOM 1 HA	halbautomatisch
Baugröße 2		
BF KOM 2	BFM KOM 2	manuell
BF KOM 2 AM		automatisch (Einbauautomat)
BF KOM 2 AMR	BFM KOM 2 AMR	automatisch (Anbauautomat)
BF KOM 2 HA	BFM KOM 2 HA	halbautomatisch













Bestellen bis 21:00 Uhr





Typ BFM KOM ...

Typ BFM KOM ... HA





