

Wartungseinheiten

dreiteilig, Serie »multifix-mini«

PLUS

Dreiteilige Wartungseinheiten, bestehend aus einem vordruckunabhängigen Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler.

Eingangsdruck max.	12 bar
Regelbereich	0,5 - 10 bar
Manometeranzeige	0 - 16 bar
Mediumstemperatur max.	60 °C
Umgebungstemperatur max.	60 °C
DN	5

Kondensatablass halbautomatisch Gehäuse Zink-Druckguss Federhaube POM-Messing

Dichtmaterial NBR Filterfeinheit 5 µm Durchfluss 750 l/min

Durchflusswertmessung bei $P_1 = 10$ bar, $P_2 = 6.3$ bar und Druckabfall $\Delta_p = 1$ bar



FRL 05 K-HA

Wartungseinheit, dreiteilig mit Polycarbonatbehälter und Tropfaufsatz aus PA								
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	BG	А	В	C	D	
Artiker Nr. Typeri Nr.	Gewinde	ВО	mm	mm	mm	mm		
100398	FRL 05 K-HA	G 1/8	0	120,0	165,5	63,0	102,5	
100399	FRL 06 K-HA	G 1/4	0	120,0	165,5	63,0	102,5	

- → Wartungseinheiten mit Metallbehälter Online erhältlich
- → Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar
- → Wir empfehlen unser Pneumatik-Spezial-Öl, siehe Seite 145







0	
4	
640/1-HA	740/01

Zubehör / Ersatzteile				
Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung		
100344	MV 30	Haltewinkel mit Mutter M30x1,5		
100367	ZW 05	Haltewinkel		
100345	R 11-55	Mutter M30x1,5		
100346	KP 05	Koppelpaket zur Verblockung mehrerer Komponenten		
100357	640/1-HA	Polycarbonatbehälter (Filter)		
100383	740/01	Polycarbonatbehälter (Öler)		
100361	KS 11 F-A	Polycarbonatbehälter mit automatischer Entleerung		
100134	611.6.905	Filterelement 5 µm, Cellpor		
100347	22.1805.4	Verschleißteilesatz		
100392	1233.7.990	Tropfaufsatz Polyamid PA		
100393	1233.7.909	Tropfaufsatz Metall		
100362	655.6.900	Automatisches Ablassventil		



1233.7.990 22.1805.4



Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.