

Baugröße Kompletfilter

Ausführung 0	Ausführung 1
050	051
070	071
100	101
150	151
200	-
250	-
300	301
350	351

Bypassventil

Filter in Ausführung "0"	
C	mit Bypass 1,75 bar u. 4 Anzeigenschlüssen
O	ohne Bypass, mit Anzeigenanschluss nach Filterelement (Saugfilter)
P	ohne Bypass, mit Anzeigenanschluss vor Filterelement (Rücklaufilter)
R	mit Bypass 1,75 bar und Anzeigenanschluss vor Filterelement (Rücklaufilter)
S	mit Bypass 30 kPa und Anzeigenanschluss nach Filterelement (Saugfilter)
U	ohne Bypass, mit 4 Anzeigenanschlüssen
Filter in Ausführung "1"	
R	mit Bypass 1.75 bar (Leitungsfiler)
P	ohne Bypass (Leitungsfiler)

Anschlussarten

Typ	MPS 050-071	MPS 100-151	MPS 200-250	MPS 300-351
G1	3/4" BSP	1 1/4" BSP	1 1/2" BSP	1 1/2" BSP
G2	3/4" NPT	1 1/4" NPT	1 1/2" NPT	1 1/2" NPT
G3	SAE 12	SAE 20	SAE 24	SAE 24
G4	SAE 8	-	-	-
G5	1" BSP	-	-	-
G6	1" NPT	-	-	-
F1	-	-	-	1 1/2" SAE 3000 Psi/M
F2	-	-	-	1 1/2" SAE 3000 Psi/UNC

Anschlussart G4 nur ohne Bypassventil lieferbar

Ausführung

CS	Element gemäß europäischem Standard
CG	Element gemäß US-Standard
CW	Element gemäß US-Standard (wasserabscheidende Ausführung)

Verschmutzungsanzeigen

S	Anschluss nur gebohrt
T	mit Verschlussstopfen
Anzeigen für Saugfilter (nur für Ausführung "0")	
VS	optische Unterdruckanzeige
EO	elektrischer Unterdruckschalter (Wechsler)
Anzeigen für Rücklaufilter (nur für Ausführung "0")	
VA	optisch
VR	Manometer mit Rot-Grün-Feld
ER	elektrisch, Schließer
EC	elektrisch, Öffner
Differenzdruckanzeigen für Leitungsfiler (nur für Ausführung "1")	
S	Anschluss nur gebohrt
T2	mit Verschlussstopfen
1V	optisch 1,2 bar
V6	optisch 2 bar
Z1	optisch (Memoryfunktion) 1,2 bar
Z6	optisch (Memoryfunktion) 2 bar
N1	elektrisch 1,2 bar
N6	elektrisch 2 bar
1E	optisch-elektrisch 1,2 bar
E6	opt.-elektr. 2 bar
K1*	opt.-elektr. 1,2 bar
K6*	opt.-elektr. 2 bar

* für opt.-elektr. K-Anzeige, zusätzlich Spannung angeben (f.i. K61)

Dichtungen

A	Perbunan (NBR)
V	Viton (FPM)

Filterelemente M/P

P10	harz imprägniertes Papier $\beta_x \geq 2$
P25	
M60	Quadratmaschen-Drahtgewebe
M90	

Filterelemente A

A03	
A06	
A10	anorg. Mikrofaser $\beta_x \geq 200$
A25	

Baugrößen Patronen

050	1 x Element für MPS-050 u. -051
070	1 x Element für MPS-070 u. -071
100	1 x Element für MPS-100 u. -101
100	2 x Elemente für MPS 200
100	2 x Elemente für MPS-300 u. -301
150	1 x Element für MPS-150 u. -151
150	2 x Elemente für MPS 250
150	2 x Elemente für MPS-300 u. -301

MP Filtri - Garantie auf MP Filtri-Produkte wird nur bei Verwendung von MP Filtri Original-Ersatzelementen und Ersatzteilen gewährt.

Die in diesem Datenblatt angegebenen Daten und Abmessungen entsprechen der Ausführung zum Zeitpunkt der Drucklegung. MP Filtri behält sich aus technischen oder kommerziellen Gründen jederzeit das Recht zu Änderungen vor. Nachdruck verboten.