

Submikrofilter mit Polycarbonatbehälter und Handablaß

Submikrofilter mit hoher Abscheiderate zur Filtration feinsten Öl- und Wasserdunstteilchen sowie von Mikropartikeln. Filterfeinheit: 0,01 µm - Wirkungsgrad: 99,999 % - max. 16 bar - max. 60° C.

Anschluß	Größe	Breite	Höhe	Durchfluß		Best.-Nr.	Typ	Preis
				l/min				
G 1/4"	1	57	154	1000		0050	SMF-14	87,00
G 3/8"	1	57	154	1000		0051	SMF-38	87,00
G 1/2"	3	87	196	3400		0052	SMF-12	141,45
G 3/4"	-	133	242	6000		0053	SMF-34	242,15
G 1"	-	133	242	6000		0054	SMF-10	242,15

Dem Submikrofilter sollte unbedingt ein Filter vorgeschaltet werden (S. 24).

Submikrofilter mit Metallgehäuse auf Anfrage. Metallbehälter für Submikrofilter siehe unten.

Austauschfilterelemente für Submikrofilter - 0,01 µm

für Filter	Werkstoff	Best.-Nr.	Typ	Preis
SMF-14	Borsilikat	0057	AFE-14	62,50
SMF-38	Borsilikat	0058	AFE-38	62,50
SMF-12	Borsilikat	0059	AFE-12	89,85
SMF-34	Borsilikat	0060	AFE-34	136,95
SMF-10	Borsilikat	0061	AFE-10	136,95

Ersatzbehälter für Submikrofilter aus Polycarbonat

Anschluß	Best.-Nr.	Typ	Preis
für G 1/4" bis G 3/8"	1930	SBF-1	10,40
für G 1/2"	1932	SBF-3	16,90
für G 3/4" bis G 1"	1947	SBF-S	49,85

Metallbehälter für Submikrofilter

Anschluß	Best.-Nr.	Typ	Preis
für G 1/4" bis G 3/8"	5825	SBF-1 M	13,15
für G 1/2"	5829	SBF-3 M	19,95

Metallbehälter für Submikrofilter G 3/4" und G 1" auf Anfrage.

Halterbausätze - für Submikrofilter

Anschluß	Größe	Befestigung am	Best.-Nr.	Typ	Preis
für G 1/4" bis G 3/8"	1	Filter oder Öler	1939	ZBW-1	5,15
für G 3/8" bis G 1"	2 + 3	Filter oder Öler	1940	ZBW-2	5,50

Halterbausätze für Submikrofilter G 3/4" und G 1" auf Anfrage.

Automatisches Abblaßventil für alle Wartungseinheiten ab G 1/4"

Einfacher Anbau an Stelle des handbetätigten Abblaßventils an alle Wartungseinheiten, Filter, Filterdruckminderer, Submikrofilter.
Einbaulage: senkrecht +/- 10° - Temperatur: max. 90° C - Druck: min. 4 bar bis max. 16 bar

Abblaß	Montagegewinde	Best.-Nr.	Typ	Preis
G 1/4" i	G 1/8" a	0083	AAV-18	52,60

Manuelles Ersatz-Abblaßventil

Für alle Wartungsgeräte der Standard- und Blockbaureihe ab G 1/4".

Best.-Nr.	Typ	Preis
0081	MKA	4,50

Kunststoff-Wasserfilter

Filterfeinheit: 60 µm - Arbeitsdruck: 10 bar bei 20° C - max. 40° C.

Anschluß	Größe	Breite	Höhe	Durchfluß	Best.-Nr.	Typ	Preis
G 1/2"	1	93	170	1200 l/h	0110	KWF-12	39,80
Ersatzelement für Wasserfilter KWF-12					0111	EKWF-12	17,75

Rückspülfilter und weitere Wasserfilter auf Anfrage.



NEU