

FEINFILTER G 3/8", G 1/2", G 1"

Druckluftfeinfilter sind für alle Einsatzfälle geeignet, bei denen die Anforderungen an die Reinheit der Druckluft besonders hoch sein müssen.

Als zweite Stufe nach dem Standardfilter entfernen sie beinahe rückstandslos die kleinsten verbleibenden Partikel aus Wasser, Öl oder Schmutz zu 99,9999 % (bezogen auf 0,01 µm). Restölgehalt 0,01 ppm.

Austausch des Filtereinsatzes nach ca. 6 Monaten.

Anschlussgewinde von G 3/8 bis G 1.

Aus Gründen einer höheren Standzeit sollte unbedingt ein Normal-Filter vorgeschaltet werden.

Info:

Feinfilter können auf Wunsch mit Metallbehälter (bis 25 bar/0 °C bis 90 °C) geliefert werden Bestelltext = Herst.-Nr. mit Zusatz "M"

FEINFILTER G 3/8"

Technische Daten:

Nenndurchfluss	bei 6 bar Betriebsdruck - 560NI/min
max. Betriebsdruck	16 bar
Betriebstemperatur °C	0°C bis 50°C
Volumen	nutzbarer Behälterinhalt max. bis Mikrofiltereinsatz
Einbaulage	senkrecht

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 0239	Spezial-Filter	G 3/8"
774 0260	Micro-Filtereinsatz mit Dichtung	...
774 1568	Kunststoffbehälter	mit Dichtung und Handablass
774 1609	O-Ring	...
774 1128	Halterbefestigung	...



774 0239

FEINFILTER G 1/2"

Technische Daten:

Nenndurchfluss	bei 6 bar Betriebsdruck - 2000NI/min
max. Betriebsdruck	16 bar
Betriebstemperatur °C	0°C bis 50°C
Volumen	nutzbarer Behälterinhalt max. bis Mikrofiltereinsatz
Einbaulage	senkrecht

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 0246	Spezial-Filter	G 1/2"
774 0253	Micro-Filtereinsatz mit Dichtung	...
774 1551	Kunststoffbehälter	mit Dichtung und Handablass
774 1616	O-Ring	...
774 1135	Halterbefestigung	...



774 0246

FEINFILTER G 1"



Technische Daten:

Nenndurchfluss	bei 6 bar Betriebsdruck - 4000NI/min
max. Betriebsdruck	16 bar
Betriebstemperatur °C	0°C bis 50°C
Volumen	nutzbarer Behälterinhalt max. bis Mikrofiltereinsatz
Einbaulage	senkrecht



774 0222

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 0222	Spezial-Filter	G 1"
774 0277	Micro-Filtereinsatz mit Dichtung	...
774 1575	Kunststoffbehälter	mit Dichtung und Handablass
774 1623	O-Ring	...
774 1111	Halterbefestigung	...