

# Vakuumfilter von FESTO VAF-PK-6



Festo-Teilenummer: 160239

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Vakuumfilter mit Überwurfmutter PK6

für den Leitungseinbau, Nennweite 4,6mm,

Durchfluß 210 l/min, Betriebsdruck -0,95 - 0 bar,

Temperaturbereich 0 - +40 °C, Filterfeinheit 50 µm

Vakuumfilter VAF-PK-6 Inline-Ausführung. Nennweite=4,6 mm, Einbaulage=beliebig, Filterfeinheit=50 µm, Betriebsdruck=-0,95 - 0 bar, Hinweis zum Betriebsdruck=Anwendung nur in offenen Vakuumsystemen

## Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Nennweite	4.6 mm
Einbaulage	beliebig
Filterfeinheit	50 µm
Symbol	00991483
Betriebsdruck	-0.95 bar ... 0 bar
Hinweis zum Betriebsdruck	Anwendung nur in offenen Vakuumsystemen
Durchfluss bei Unterdruck = -0,075 MPa (-0,75 bar, -10,875 psi)	210 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Umgebungstemperatur	0 °C ... 40 °C
Produktgewicht	10 g
Befestigungsart	Leitungseinbau

Pneumatischer Anschluss	PK-6 mit Überwurfmutter
Werkstoff Überwurfmutter	POM
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	Gewebe PA
Werkstoff Gehäuse	PA
Abwurfimpulstauglichkeit	8 bar

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.