



Filter-Zubehör

Datenblatt Filterpatrone Modell 1055

Produktbeschreibung

Der Filtereinsatz mit der Modellbezeichnung 1055B/C ist ein rückspülbarer Tiefenfilter für alle beheizten Testa Messgasfilter. Der Filter ist für Motorenabgas genauso geeignet wie für Industrieabgase.

Produktvorteile

- Einsatztemperaturen bis 800°C
- Keine Risse im Filtergewebe bei pulsierender Rückspülung
- Kein Lochfrass im Filtergewebe

Anwendung

Dieser Filter ist als Allroundfilter für Emissions- wie auch Rauchgasmessung einsetzbar. Festpartikel gelangen nicht in die beheizte Transferleitung sondern werden gleich am Entnahmeort direkt abgeschieden. Aufgrund seiner robusten Ausführung zeichnen diesen Filter seine lange Standzeit sowie die unkomplizierte Handhabung aus. Die Filterpatrone lässt sich leicht wechseln und kann gereinigt werden.



Technische Daten

Modell 1055/B

Einschraubgewinde M10
Probendurchsatz: 10L/Min
Durchmesser Filter: 27mm
Länge über alles: 70mm

Modell 1055/C

Einschraubgewinde M14
Probendurchsatz: 20L/Min
Durchmesser Filter: 27mm
Länge über alles: 122mm

Abgastemperatur:

Maximal 600 - 800°C

Filterfeinheit:

ca. 1µ