Menge



Tel. 0212 / 26233-0

Ø innen

Fax: 0212 / 26233-62 Internet: www.filteron.de E-Mail: info@filteron.de

Filterfläche\*

# Filteron Anfrageformular Filterpatronen

Höhe

Stk.		mm		mm		mm		m²
*Die Filterfläche ergibt sich aus der <b>Anzahl der Falten x Faltentiefe x 2 x Höhe der Patrone</b> . Sind diese Daten nicht vorhanden oder schwierig zu ermitteln, teilen Sie uns unbedingt die Menge der Patronen die Sie einsetzen und den Luft- / Volumenstrom (m³/h) Ihrer Anlage mit.								
Patronenbezeichnung: z.B. Hersteller und Artikelnummer								
Anschlüsse: O Stahl O Kunststoff Anschlussnr. (Seite 2):								
Ausführung: O Dichtung O doppelt O oben auf / O unter dem Flansch								
Stützgitter: O innen O innen+außen Stützbänder: O ohne O mit Stk.								
O Erdungslitze	O mit	Öse Position: O innen O aul			außen	O Abstan	ndshalter	
Einbau: O Reingasseitig O Rohgasseitig								
Materialbasis: O Zellulose/Polye	ester	Materialeigenschaften O antistatisch / leitfähig			O flar	O flammhemmend		
O Polyesterg/m²		O mit PTFE-Beschichtung			O mit	O mit PTFE-Membrane		
Anwendung: O Schweißrauch		O Pulver	beschichtung	Strahlen (	rahlen (Stahl-Sand)			
O Zink-Staub		O Plasma-/Laserschneiden			o O Str	O Strahlen (Glas)		
O andere:								
Anlage / Hersteller: O Donaldson O Infastaub O Kemper O Plymovent O Teka								ì

Ø außen

## Ihre Kontaktdaten:

Firmenname + Anschrift Ansprechpartner Telefon / E-Mail

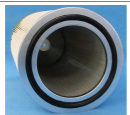
O andere:

Filteron GmbH - Löhdorfer Str. 30-36 - 42699 Solingen

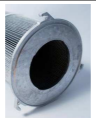
Tel. 0212 / 26233-0 Internet: www.filteron.de

Fax: 0212 / 26233-62 E-Mail: info@filteron.de

#### Anschlüsse:



Zugstange (13 mm) Z1 = beidseitig offen Z2 = einseitig offen



Bajonett, 3-laschig, seitlich F1 = Stahl F2 = Kunststoff



Bajonett, 4-laschig, seitlich F3 = Stahl F4 = Kunststoff



Bajonett oben B1 = 47 mm B2 = 52 mm B3 = 40 mm (USA-Typ)



ST = Steckaufnahme mit Führungsnut



GE = Gewindebefestigung



S = 2-Gewindebolzen



KR = erhöhter Kunststoffkragen



RG = für reingasseitigen Ausbau

### Ihre Alternative zu Filterschläuchen:



BL = Patrone mit offenem Boden



TL = Kunststoffkragen für Lochplatten-Einsatz



TLS = Stahlkragen für Lochplatten-Einsatz

#### Ist Ihr Anschluss nicht dabei?

Senden Sie uns bitte Bilder Ihrer Patrone, welche Ihre Anfrage unterstützen. Hierbei sollten Anschluss oben, der Boden und alle notwendigen Ausführungen zu erkennen sein.

Gern direkt per Mail an Ihren Sachbearbeiter oder an: info@filteron.de