

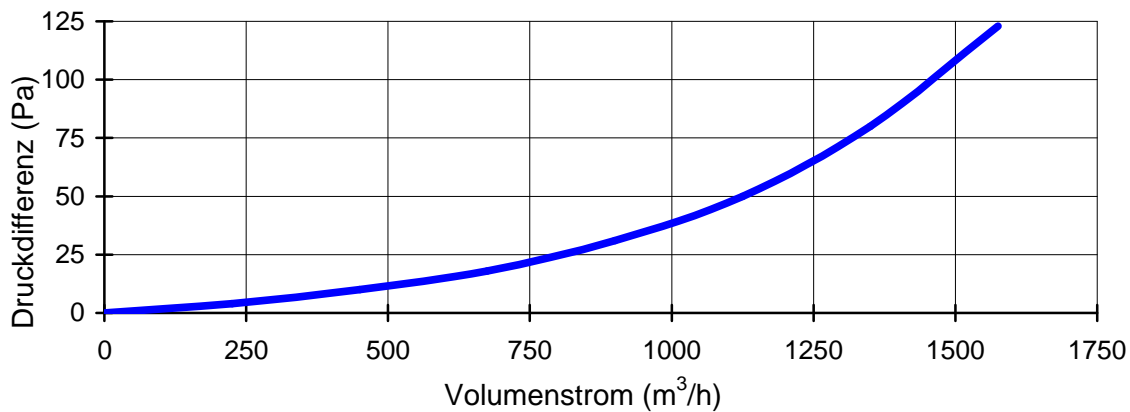
Technische Daten

Test Methode: EN 779

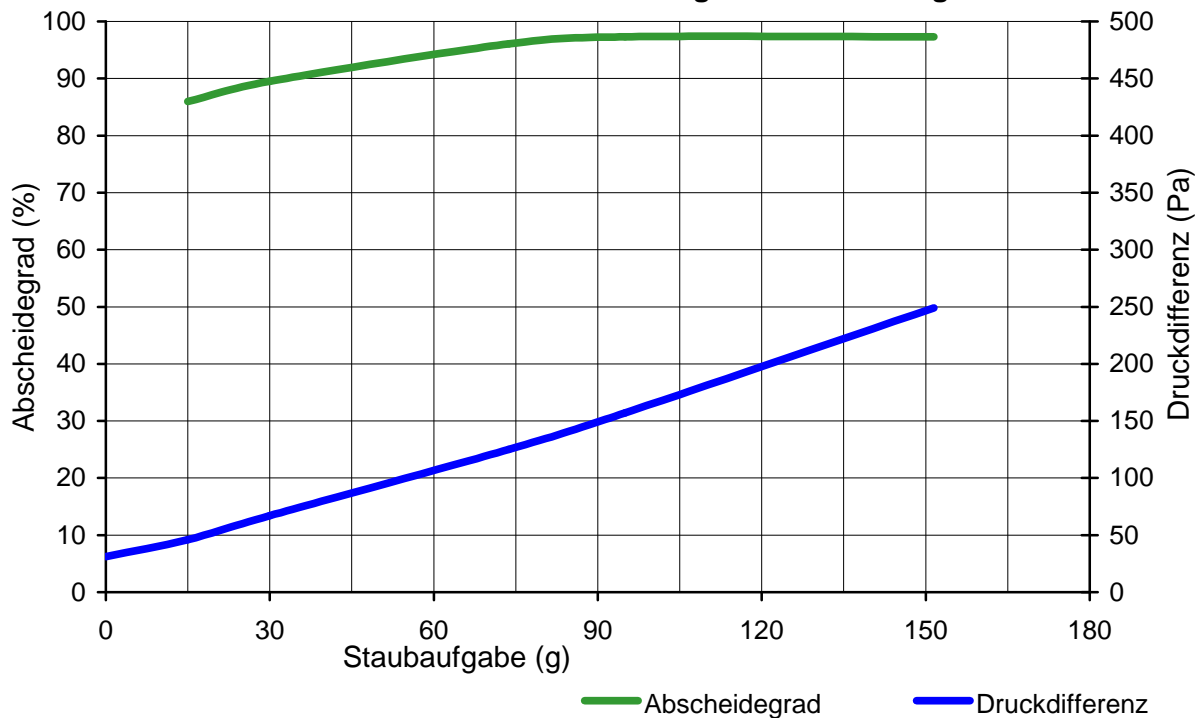


Prüfbericht N°	: 09-402-SE	Produkt	: C15-500
Datum	: 17 Juni 2009	Hersteller	: Filtrair
Anfangsdruckdifferenz	: 31 Pa		
Enddruckdifferenz	: 250 Pa	Nenndicke	: 20 mm
Mittlerer Abscheidegrad	: 94 %	Prüffläche	: 0.25 m ²
Staubspeicherfähigkeit	: 570 g/m ²	Temperaturbeständigkeit:	max. 100 °C
Anströmgeschwindigkeit	: 1.0 m/s	Brennverhalten (DIN 53438):	F1
Filter Klasse nach EN 779:	G4	Volumenstrom	: 900 m ³ /h

Druckdifferenz zu Anströmgeschwindigkeit



Druckdifferenz und Abscheidegrad zu Staubaufgabe



Filtrair B.V.
 P.O.Box 611, 8440 AP Heerenveen, die Nederlande
 Tel.+31-513-626355, Fax +31-513-627306