

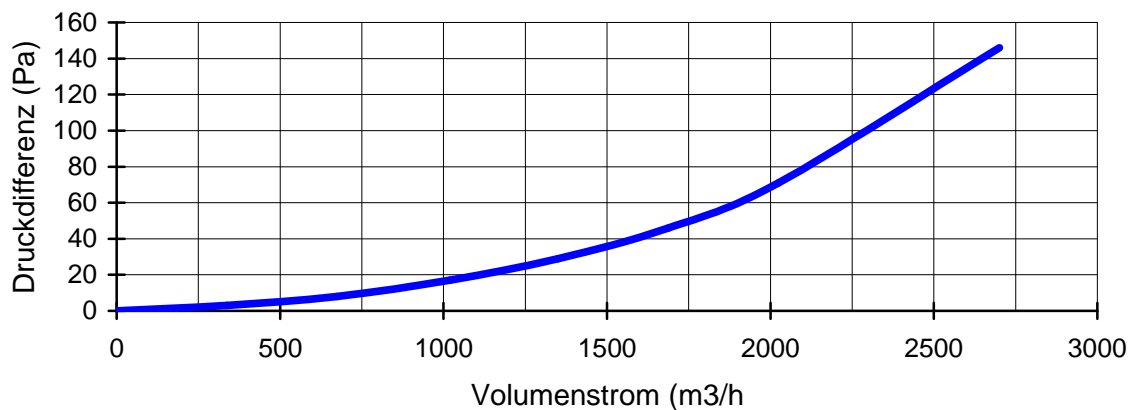
# Technische Daten

Test Methode: EN 779

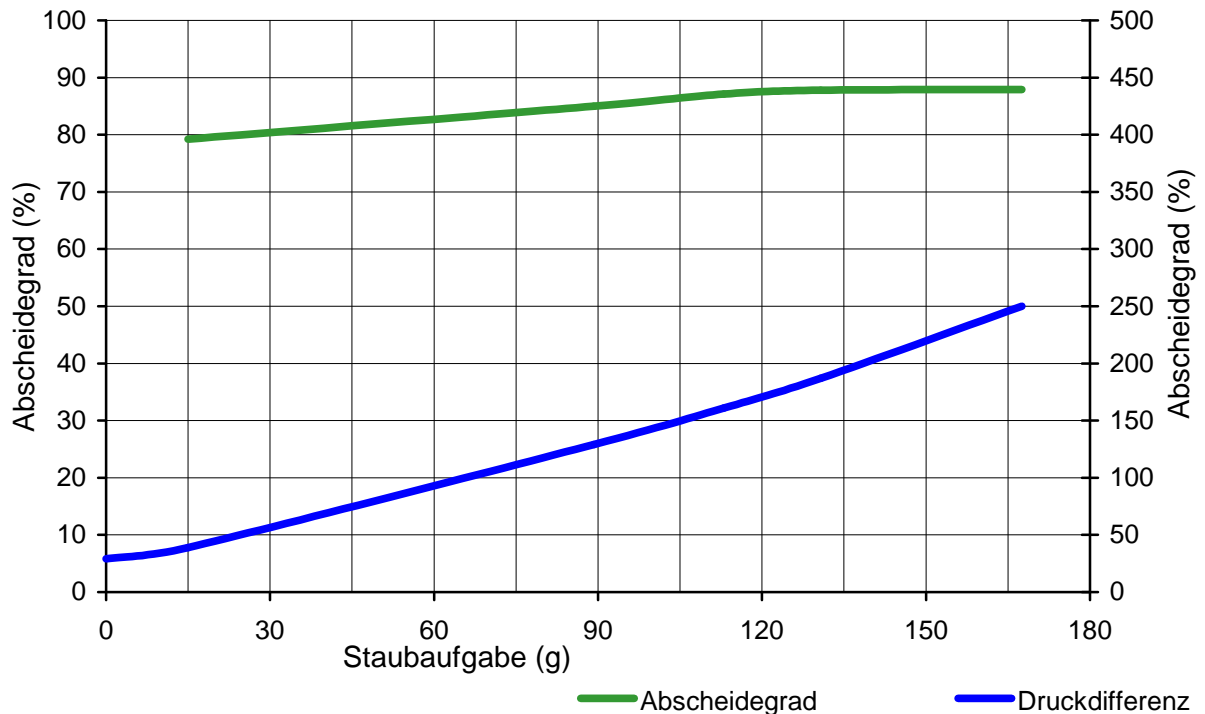


Prüfbericht N°	: 09-407-SE	<b>Produkt</b>	: <b>CT15-350</b>
Datum	: 26 Juni 2009	Hersteller	: Filtrair
Anfangsdruckdifferenz	: 29 Pa		
Enddruckdifferenz	: 250 Pa	Nennstärke	: 20 mm
Mittlerer Abscheidegrad	: 85 %	Prüffläche	: 0.25 m <sup>2</sup>
Staubspeicherfähigkeit	: 570 g/m <sup>2</sup>	Temperaturbeständigkeit	: max. 100 °C
Anströmgeschwindigkeit	: 1.5 m/s	Brennverhalten (DIN 53438):	F1
Filter Klasse nach EN 779:	G3	Volumenstrom	: 1350 m <sup>3</sup> /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