

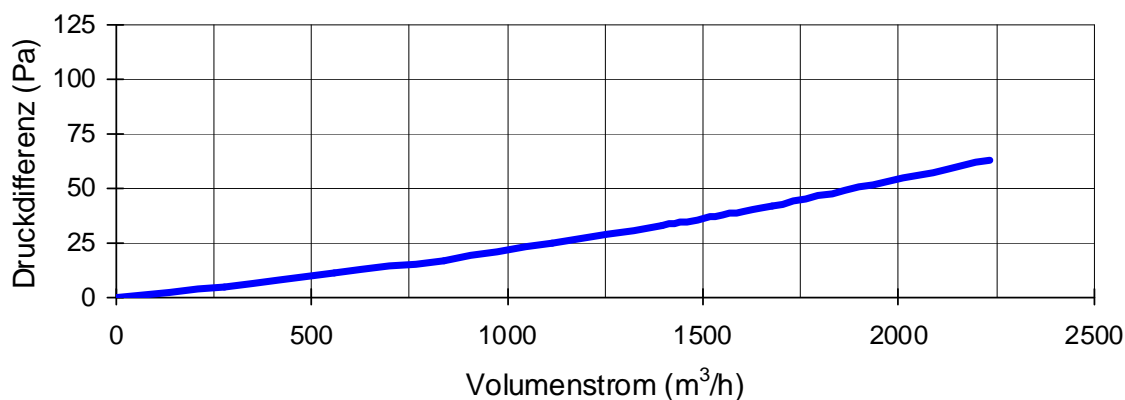
Technische Daten

Test Methode: EN 779

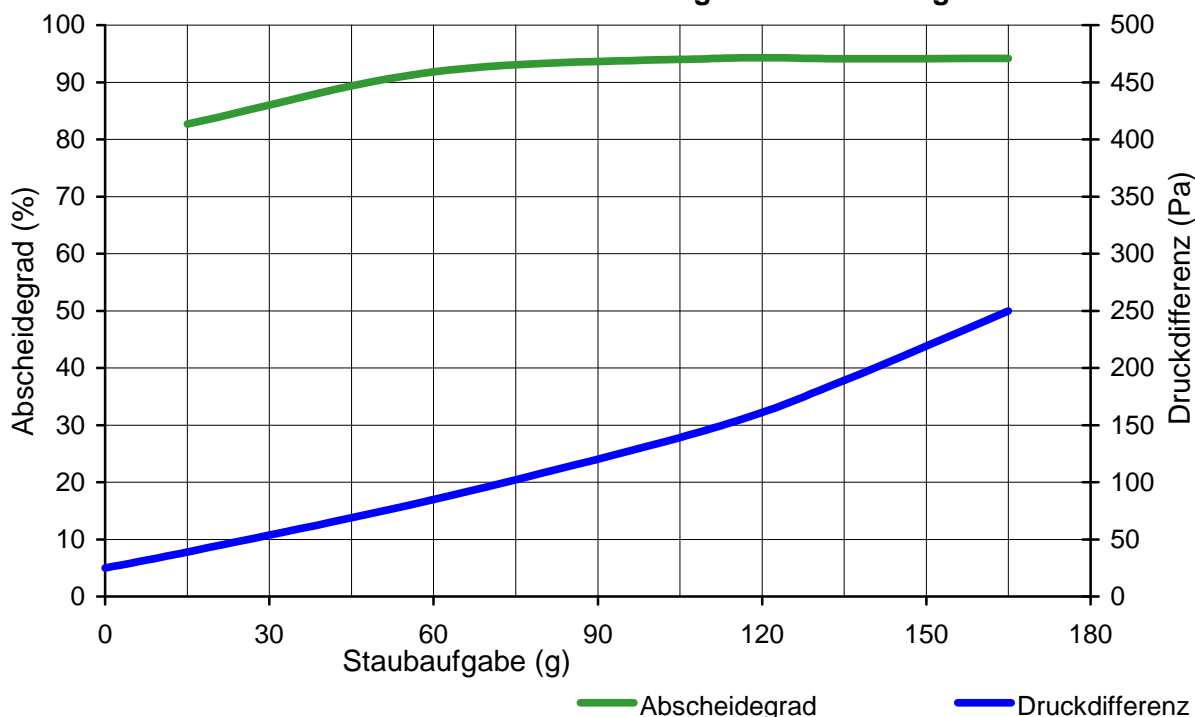


Prüfbericht N°	: 09-406-SE	Produkt :	CT15-500H
Datum	: 17 Juni 2009	Hersteller	: Filtrair
Anfangsdruckdifferenz	: 25 Pa		
Enddruckdifferenz	: 250 Pa	Nennstärke	: 22 mm
Mittlerer Abscheidegrad	: 91 %	Prüffläche	: 0.31 m ²
Staubspeicherfähigkeit	: 600 g/m ²	Temperaturbeständigkeit:	max. 100 °C
Anströmgeschwindigkeit	: 1.0 m/s	Brennverhalten (DIN 53438):	F1
Filter Klasse nach EN 779:	G4	Volumenstrom	: 1116 m ³ /h

Druckdifferenz zu Anströmgeschwindigkeit



Druckdifferenz und Abscheidegrad zu Staubaufgabe



Filtrair B.V.

P.O.Box 611, 8440 AP Heerenveen, die Niederlande

Tel.+31-513-626355, Fax +31-513-627306