

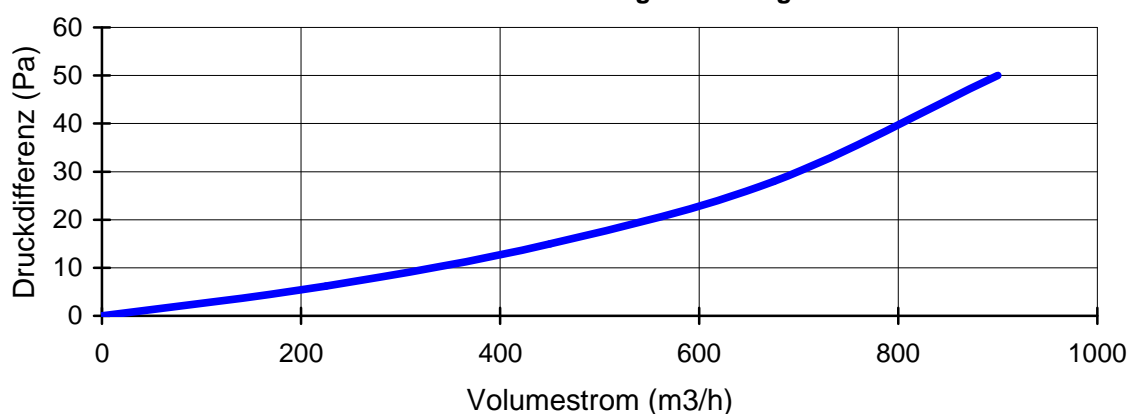


# Technische Daten

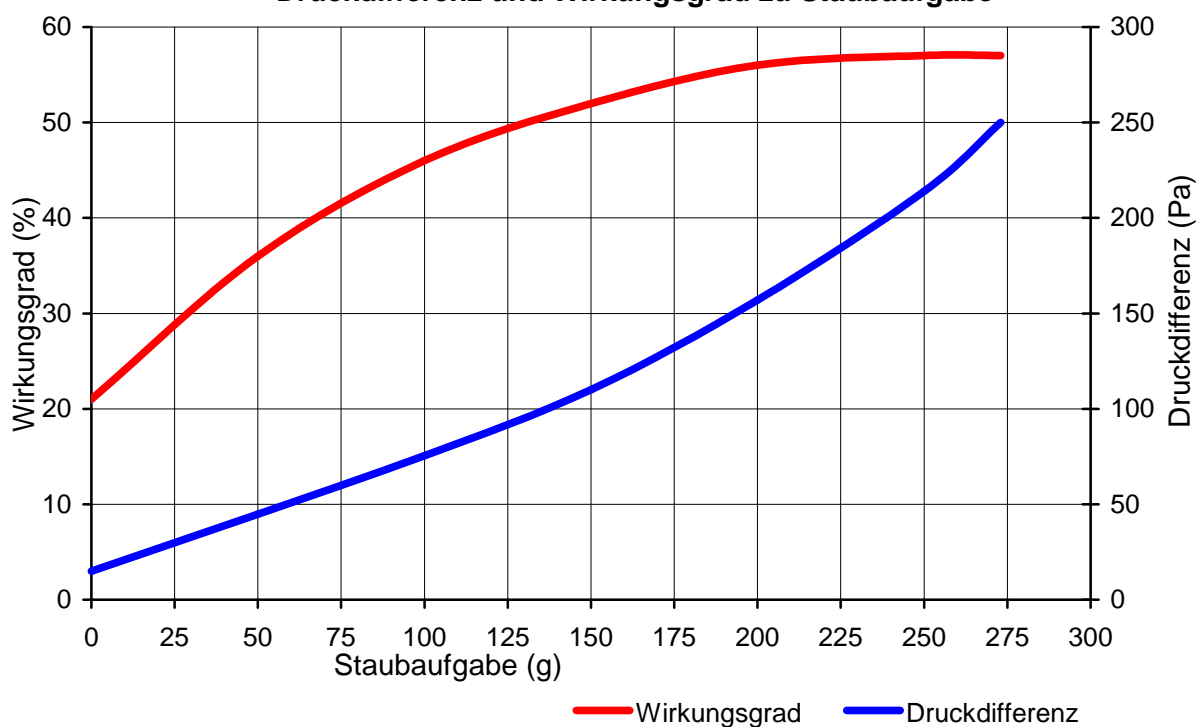
Test Methode : EN 779

Prüfbericht N°	: 09-410-SE	<b>Produkt</b>	: <b>FR-1</b>
Datum	: 26 Juni 2009	Hersteller	: Filtrair
Anfangsdruckdifferenz	: 15 Pa		
Enddruckdifferenz	: 250 Pa	Nennstärke	: 12 mm
Mittlerer Abscheidegrad	: 96 %	Prüffläche	: 0.25 m <sup>2</sup>
Mittlerer Wirkungsgrad	: 47 %	Temperaturbeständigkeit	: max. 100 °C
Staubspeicherfähigkeit	: 260 g/m <sup>2</sup>	Brennverhalten (DIN 53438):	F1
Anströmgeschwindigkeit	: 0.5 m/s	Volumenstrom	: 450 m <sup>3</sup> /h
Filter Klasse nach EN 779:	F5		

Druckdifferenz zu Anströmgeschwindigkeit



Druckdifferenz und Wirkungsgrad zu Staubaufgabe



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