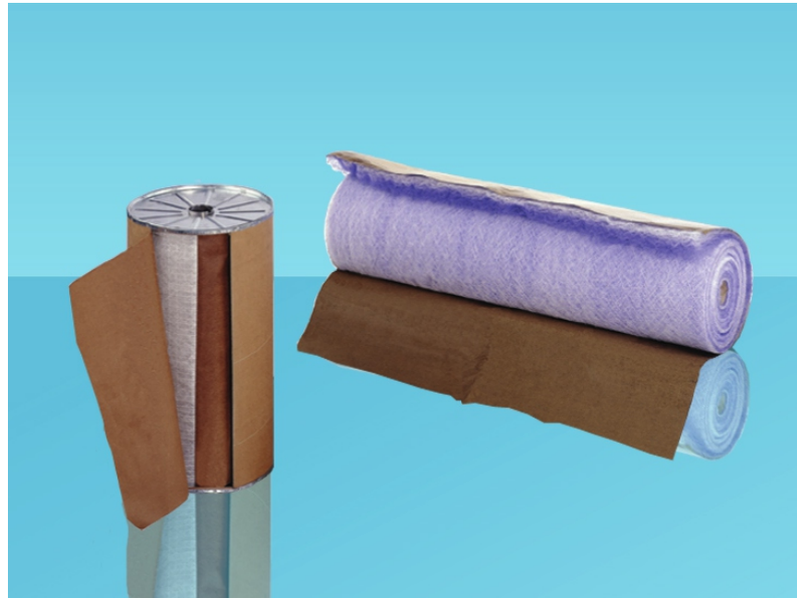


TEXFILT R ROLLBANDFILTER

- Sind für alle gängigen Rollbandfiltersysteme geeignet
- 5 Rollenbreiten
- Länge Standzeit
- Hohen Staubspeichervermögen



Die Anwendung

Die Texfilt R Rollbandfilter wird zur traditionellen Grobstaubabscheidung in Rollbandfilteranlagen verschiedener Hersteller (wiez.B. AAF, Ceag, Delbag, Farr, Klimat, Schirp, Vokes) eingesetzt.

Die Medien und ihre Merkmale

Medium: Synthetikfaser, Glasfaser mit Staubhaltmittel benetzt

Synthetikfaser:

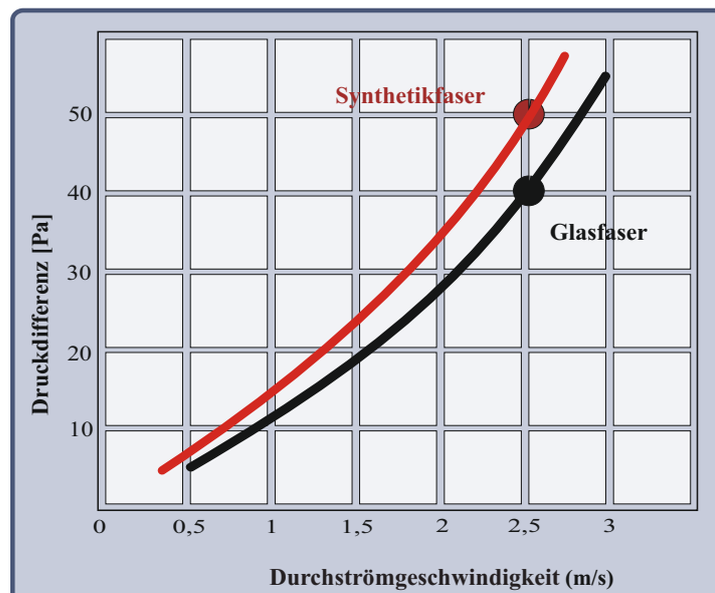
Eingesetzt werden Hochleistungsvliesstoffe aus elastischen, bruchsicheren Polyester-fasern mit thermischer Faserbindung. Damit wird ein Optimum an definierter Filter-leistung und Staubspeichervermögen erzielt.

Glasfaser mit Staubhaltmittel benetzt:

Die Filterbänder bestehen aus hoch- elastischen wirt gelegten Glasfasern, die an ihren Berührungspunkten mit einem plastischen Kunststoff fixiert sind. Bei abnehmender Faserdicke wird das Medium zur Reinluftseite dichter und feiner. Daraus resultiert die gute Tiefeneinspeicherung des Staubes, und damit verbunden die enorme Speicherfähigkeit, die über 1900 [g/m²] Filterfläche bei relativ geringer Betriebsdruckdifferenz betragen kann. Zur besseren Staubabscheidung und Staubbindung ist das Filtermedium ausreichend mit einem hygienisch einwandfreien Staubbindemittel benetzt.

Filtermedien entsprechen gemäß DIN 53 438 den strengen Anforderungen der Brandklasse F1 und sind somit selbsterlöschend.

Anfangsdruckdifferenzkurven



Standard-Ausführungen Texfilt Rollbandfilter

System	Medium	Filterklassen	Größe	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)
AAF/CEAG Metallspule mit Seitenscheiben	Synthetik/ Glas	G3/EU3	3	836	20
		G3/EU3	4	1141	20
		G3/EU3	5	1446	20
		G3/EU3	6	1751	20
		G3/EU3	7	2056	20
FARR/SCHIRP Papprohr	Synthetik/ Glas	G3/EU3	3	838	20
		G3/EU3	4	1143	20
		G3/EU3	5	1448	20
		G3/EU3	6	1753	20
		G3/EU3	7	2058	20
Trox Kassette	Synthetik/ Glas	G3/EU3	A	950	20
		G3/EU3	B	1250	20
		G3/EU3	C	1550	20
		G3/EU3	D	1850	20
		G3/EU3	E	2150	20
Delbag Papprohr	Synthetik/ Glas	G3/EU3	1	810	20
		G3/EU3	2	1110	20
		G3/EU3	3	1410	20
		G3/EU3	4	1710	20
		G3/EU3	5	2010	20



C L E A N A I R W I T H F U L F I L T E R

Fulfilter GmbH.

Kinizsi u. 22-24, Budapest
Hungary-1203

Tel: +36 1 3227613
Fax: +36 1 3227613

fulfilter@fulfilter.hu
www.fulfilter.hu

