



Unsere Firma produziert verschiedene Beutelfilter für diverse Prozessanforderungen Ihres Unternehmens.

Unsere Beutelfilter besitzen internationales Barcode, CE-Kennzeichen und sind an der nationalen Datenbank registriert und von dem Gesundheitsministerium der T.R. genehmigt

Die Kapazität unserer Beutelfilter, die eine Standardgröße von 0180/810 mm haben, sind für Reinwasser 40m³ / Stunde.

Filterung von Flüssigkeiten

NUTZUNGSBEREICHE

- Filterung von Prozessflüssigkeiten in der chemischen Industrie
- Filterung von Trinkwasser, Prozesswasser, Kühlwasser und Abwasser
- Filterung von Öl, Milch und Fruchtsäften in der Lebensmittelbranche
- Filterung von Industrieölen und Hydraulikflüssigkeiten
- Filterungsprozesse von Metallbeschichtung
- Sedimentfilterung bei Lack- und Anstrichherstellung
- Filterungsprozesse in der Pharmazie und im Gesundheitssektor
- Filterung von Poolwasser





BEUTELFILTER

Für die Filterung von Flüssigkeiten

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Filtermaterial	Vliesstoff Webstoff	Polypropylen, Polyester Monofilament- Polyester, Multifilament Polyester Multifilament Polypropylen, Multifilament-Baumwolle
Filterkopf	Polypropylen-Ring mit Sonderprofil und Edelstahlring	
Mikron-Eigenschaften	Vliesstoff Monofilamentgewebe	1, 5, 10, 20, 25, 50 ve 100 Mikron 25, 50, 100, 150, 200, 300,500... Mikron
Filterdurchmesser	Standard Polypropylen-Kopfdurchmesser 180 mm Stahlringköpfe in gewünschtem Durchmesser	
Filtergröße	230, 380, 430, 810 mm oder gewünschte Größe	

MATERIAL	DAUERBETRIEBS TEMPERATUR (°C)	HÖCHST- TEMPERATUR (°C)	BESTÄNDIGKEIT DER CHEMIKALIEN				OXIDIEREN DES MATERIAL
			STARKE SÄURE	SCHWACHE SÄURE	STARKES ALKALI	SCHWACHE S ALKALI	
POLYESTER	130	150	GUT	SEHR GUT	SCHWACH	GENÜGEND	SEHR GUT
POLYPROPYLEN	90	105	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	SCHWACH
GLASFASER	280	320	GUT	GUT	GENÜGEND	GUT	SEHR GUT
POLY TETRA FLOR ETHYLEN (TEFLON)	240	280	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT
ACRYL	120	140	GUT	SEHR GUT	GUT	GUT	GUT
BAUMWOLLE	90	115	SCHWACH	GENÜGEND	GUT	SEHR GUT	GENÜGEND
POLYAMIDE (NYLON)	100	120	SCHWACH	GENÜGEND	GUT	SEHR GUT	0
POLYPHENYLEN ULFID (RAYTON)	185	200	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	SEHR GUT	GUT
ARAMID (NOMEX)	200	260	GENÜGEND	GUT	GUT	GENÜGEND	GUT
POLYIMIDE (P-84)	240	260	SCHWACH	GENÜGEND	SCHWACH	SEHR GUT	SCHWACH



PROSES TİCARET İMALAT MÜHENDİSLİK ENDÜSTRİYEL MADDE VE MALZEME İMALATI İNŞAAT VE SANAYİ LTD. ŞTİ.

Taşköprü Sanayi Sitesi, 5.yol, No:2-12 Taşköprü – YALOVA / TÜRKİYE

Tel : +90 226 353 35 70 pbx

Fax : +90 226 353 35 71

www.filtre.com.tr | www.prosestim.com

E-mail: proses@proses-tim.com | satis@proses-tim.com

