



La nostra azienda sta producendo i filtri di cartuccia di acciaio inossidabile a seconda delle necessità di processi della vostra società.

I tessuti che si usano per i filtri sono i tessuti non tessuti e multifilamento in tessuti.

350 - 400 - 450 - 500 - 525 - 550 - 600 ... gr/m² hanno le caratteristiche richieste di micron.

FILTRI DI ARIA E POLVERE

Campi di Applicazioni

- Nella filtrazione del processo fluido nell'industria chimica
- Nell'industria del legno per i polveri di alberi e di segature
- Nell'industria ceramica per la filtrazione di polveri e di materia prima
- Nei sistemi di filtrazione di polveri in polso e di sistemi Jet-Puls
- Nei stabilimenti di cemento per raccogliere e distinzione dei polveri e presso i silo
- Nelle fabbriche di alluminio e di ferro-acciaio
- Per raccogliere i polveri di perlite
- Nei stabilimenti di alimentazione, per i materiali in polvere o in farina
- Nell'industria di plastica e di gomma
- Nei stabilimenti di vernice elettrostatica e in polvere
- Nei centrali di carbone
- Nella distinzione di aria e di polvere nel sistema del trasferimento pneumatico
- Nel asciugare di flash, spray e dei fluidi
- Nella filtrazione di fumi



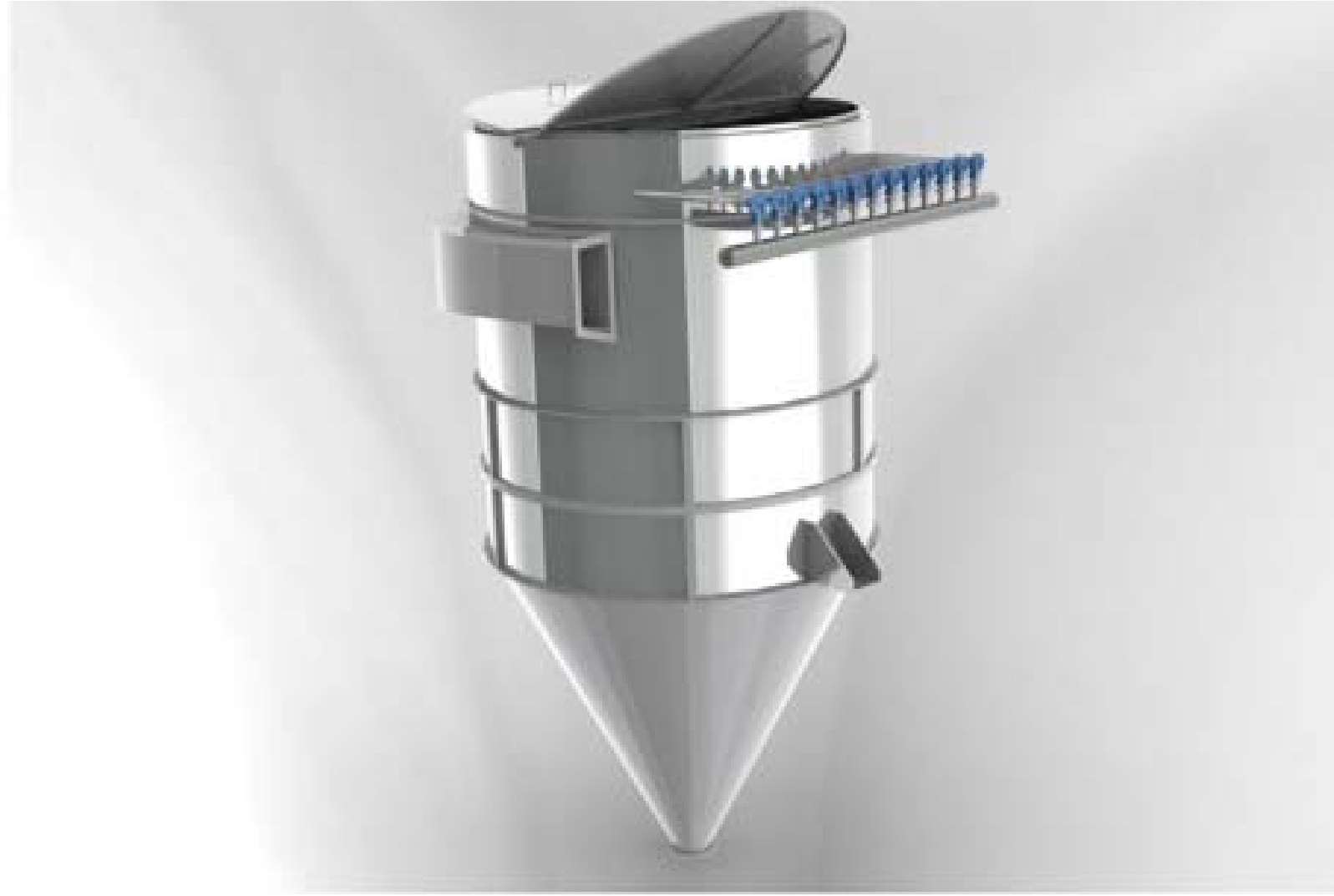


FILTRI A SACCHI

Per la filtrazione d'aria e del polvere

CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPO MATERIALE	TEMPERATURA DI LAVORO (°C)	TEMPERATURA MASSIMA (°C)	RESISTENZA CHIMICA				
			ACIDO FORTE	ACIDO DEBOLE	ALCALI FORTE	ALCALI DEBOLE	SOSTANZA OSSIDANTE
POLIESTERE	130	150	BUONO	OTTIMO	SCARSO	MEDIO	OTTIMO
POLIPROPILENO	90	105	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	SCARSO
FIBRA VETRO	280	320	BUONO	BUONO	MEDIO	BUONO	OTTIMO
TEFLON	240	280	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
ACRILICO	120	140	BUONO	OTTIMO	BUONO	BUONO	BUONO
COTONE	90	115	SCARSO	MEDIO	BUONO	OTTIMO	MEDIO
POLIAMIDE	100	120	SCARSO	MEDIO	BUONO	OTTIMO	MEDIO
SOLFURO DI POLIFENILENE	185	200	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	BUONO
ARAMID (NOMEX)	200	260	MEDIO	BUONO	BUONO	MEDIO	BUONO
POLIAMIDE (P-84)	240	260	SCARSO	MEDIO	SCARSO	OTTIMO	SCARSO



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

