



Gewickelte
PP-Filterkerzen
Standardlängen:
10" – 20" – 30" – 40"
248 – 250 – 500 – 750 – 1000 mm
Sonderlängen möglich
Vorgewaschenes Garn PPE

Buggenbeck 41
45470 Mülheim-Ruhr
Tel.: 0208/31356
Fax: 0208/35244
Mail: office@leofilter.de
www.leofilter.de

Lieferprogramm

Seite 1

Phenolharzgebundene Filterkerze
Feinheit 1 – 100 μ
Länge:
10" – 20" – 30" – 40"
Sonderlängen möglich



PURTRES – Filterkerzen
Hohe Feinheit 1 – 75 μ
Länge:
9 $\frac{3}{4}$ - 40"
Hohe Partikelauflahmekapazität, kein Faserabtrag



Mehrfach-Edelstahl-Filtergehäuse
Für 10" – 20" – 30" – 40" – Filter
Leistung von 6m³/h – 50 m³/h
Druck bis 10 bar



Einfach-Filtergehäuse
5" – 10" – 20"
Werkstoff: Messing und Edelstahl
Leistung von 1m³ - 4m³/h
Druck bis 20 bar



Kunststoff-Filtergehäuse
5" – 10" – 20"
Leistung 1,5m³/h-5m³/h
Druck bis 20 bar



PP-Filtergehäuse für Beutel und Kerze
Kerzen: Feinheit 1 – 100 μ
Beutel: 5 – 800 μ
Leistung 12m³/h – 20m³/h
Druck 6 bar

Edelstahl-
Beutelfiltergehäuse
Leistung 3m³/h – 36m³/h
Mit Stützkorb 200mm - 1000mm
Druck 10 bar



Bandfiltervliesrollen:
Alle Breiten: 275 mm – 2000 mm
Länge: 100; 150; 200; 250; 300; 500 m lang
Material: PP + PES, Viskose
Alle Feinheiten

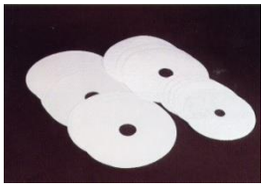
Filterbeutel/-säcke aus Nadelfilz
 z.B. PP – Polypropylen und
 PES - Polyester
 Feinheit 1 – 200µ
 Monofilzgewebe
 NMO – Nylon-Monofilament
 50 – 1000 mm
 in Größe 1,2,3,4
 stahlverzinkter Ring/Edelstahlring/
 Polylock-Verschlusskragen



Buggenbeck 41
 45470 Mülheim-Ruhr
 Tel.: 0208/31356
 Fax: 0208/35244
 Mail: office@leofilter.de
 www.leofilter.de

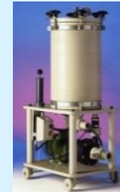
Lieferprogramm

Seite 2



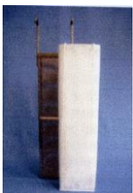
Galvanofilterscheiben
 für gestapelte
 Scheibenkonstruktion aller Hersteller
 Krepp 90g/m² Karton 400g/m² bis Größe 470/60
 Aktivkohlescheiben und Vliesstoffe lieferbar

Filter mit Magnetpumpe pp; lieferbar mit Platten, Filterpapier
 (P), Beuteleinsätzen oder Filterkerzen (K) – austauschbar
 Standardausführung enthält Saugpumpe, Motorschützschar,
 Manometer, Saugkorb, 2,20m Anschlusskabel,
 Trockenlaufschutz, Entlüftungs- und Ablasshahn und
 Transporträder



Taschenfilter
 zur Filtration in lufttechnischen Anlagen und Geräten aller
 Art, Büros, Krankenhäusern, Labors, als Vorfilter für
 Lackieranlagen usw.

Filterschläuche
 aus Polyamid, Nomex, Polyester und Polypropylen in allen Längen



Anodenbeutel
 für Titankörbe; alle Größen lieferbar;
 mit Kordeln oder Bändern 4 x 250 mm lang

Aktivkohle-Filterelemente
 Block-Aktivkohle; Filterfeinheit 0,5µm bis 10 µm
 Längen 127 mm, 250 mm, 508 mm
 Granulierte Aktivkohle; Filterfeinheit 1µm bis 20µm
 Längen 127 mm bis 1016 mm

