

# Filtermedien für Staubsauger und Raumluftreiniger

## Filter media for vacuum cleaners and room air cleaners

### Type Separet 404



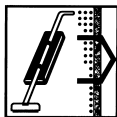
#### Technische Daten \* Technical Data \*

Gewicht Weight	ca./approx. 380 g/m <sup>2</sup>
Dicke Thickness	ca./approx. 3.5 mm
Farbe Colour	weiß white
Bedruckung Printing	Tampon- oder Flächendruck auf Wunsch Tampon or over printing upon request
Zusammensetzung Composition	Polyester- + Polypropylen- + Polyacrylnitril-Fasern Polyester- + Polypropylene- + Polyacrylonitrile fibers
Lieferform Availability	– Stanzlinge – Zuschnitte in weitgehend variablen Geometrien – Die cuts – Cut pieces in widely variable geometries

#### Filtertechnische Daten / Filtration characteristics \*

gemäß / in accordance with SFN 07-0004; SFN 07-0005

NaCl-Durchlaßgrad NaCl penetration	bei at	8 cm/s	≤ 1 %
Druckverlust Pressure drop	bei at	8 cm/s	≤ 30 Pa



Luftdurchlässigkeit Air permeability	bei at	2 mbar	≥ 600 $\frac{1}{s \cdot m^2}$
---	-----------	--------	-------------------------------

\* Es handelt sich um Mittelwerte, die den üblichen Produktionsschwankungen unterliegen.  
Average values which are subject to normal production tolerances.

Freudenberg Filtration Technologies KG

69465 Weinheim / Germany

Tel. +49 (0) 6201 / 80-6268 | Fax +49 (0) 6201 / 88-6299

viledon@freudenberg-filter.com | www.viledon-filter.com

