

rundgenadelte Filterkerzen

Unsere **rundgenadelten Filterkerzen** werden in endloser Form aus qualitativ hochwertigem Nadelfilz in mehrlagigen Schichten und verschiedenen Rohstoffmischungen hergestellt.

Dabei sind abhängig vom eingesetzten Faser-material Einsatztemperaturen bis zu 700°C sowie verschiedene Ausrüstungen möglich.

Der mögliche Innendurchmesser unserer rundgenadelten Filterkerzen liegt zwischen 19 und 450 mm bei einer maximalen Länge von 2000 mm.

Sowohl bei der Filtration von Hauswasser als auch bei der Filtration von Trink- und Brauchwasser in Gewerbe und Industrie sind unsere rundgenadelten Filterkerzen in vorhandene GRÜNBECK - Filtersysteme einsetzbar.

Die dort eingesetzten Feinfilter (Kerzenfilter) sollten aus hygienischen Gründen spätestens alle sechs Monate gewechselt werden. Diese Filterkerzen sind aus hochwertigem Polyester - Nadelfilz und werden im Standard in den Feinheiten 5, 50 und 80 µm angeboten. Jede Filterkerze ist einzeln verpackt und in Folie verschweißt.



Standard - Filtertypen

Ø 50/40 x 185 mm lang
FS 1"
FSV (alle Typen) 1" - 1 ¼"
GB (alle Typen) 1" - 1 ¼"
S ¾" (bis Baujahr 1978)
S 1" WW-K (bis Baujahr 1990)

Ø 50/40 x 360 mm lang
S 1" (bis Baujahr 1978)
S 1" WW (bis Baujahr 1990)

Ø 70/60 x 300 mm lang
FS 1 ¼" - 1 ½"
GN 1 ¼" und 2"
S 1 ¼"

Ø 70/60 x 368 mm lang
FS 2"
S 1 ½" - 2"
FM 50 - 150

Unsere Standardtypen sind in der **Feinheit 50 µm als Lagerware** verfügbar.

Weitere gängige Abmessungen aus unserem Lieferprogramm sind:

Ø 90/70 x 185 mm lang
Ø 80/70 x 210 mm lang
Ø 70/60 x 235 mm lang
Ø 70/60 x 200 mm lang
Ø 70/50 x 180 mm lang

Alle Abmessungen sind in den Feinheiten 5, 10, 15, 20, 25, 50, 75 und 100 µm erhältlich.

Anwendungsgebiete

- ✓ Hauswasser
- ✓ Trinkwasser
- ✓ Brauchwasser
- ✓ Brunnenwasser



Voigt GmbH
Filz- und Filtertechnik
Postfach 11 68
D - 73241 Wernau

Telefon +49 (0)7153 30506-0
Telefax +49 (0)7153 30506-30
E-Mail info@voigtfilter.de
Internet http://www.voigtfilter.de

Technische Änderungen vorbehalten
(Stand: 10/11)

4.300