

W. KÖPP GmbH & Co. KG

Hergelsbendenstr. 20
D-52080 Aachen
Phone +49 (0) 241 16605 0

Fax +49 (0) 241 16605 55
info@koep.de
www.koep.de

KÖPP
experts in foam

KÖPP filter technology – A case for cleanliness

W. KÖPP GmbH & Co. KG is a long-established company that specialises in the production and processing of cellular and porous rubber and plastic materials as well as the production of water filters, magnetic filters and filter cartridges.

When our drinking water leaves the waterworks, it is clean and free from contaminants, but as the water travels through the supply network, it can pick up all types of dirt particles along the way. These particles are the principle cause of corrosion in domestic appliances as well as valves, shower heads and dishwashers, etc. Fitting a water filter will prevent operating interruptions and expensive repairs.

Our high quality VYON® and GURON® filter materials are made from sintered, porous polyethylene that is outstanding when used in filtration, ventilation / gas flushing or soundproofing systems.

The deep-bed filtration material can be produced as rolls or sheets for further processing as stamped parts, blanks, tubes or in special specified shapes.

Applications include filtration of liquid or gaseous media, e.g. in the medical technology industry, ventilation and venting, etc.

KÖPP-Filtertechnik – eine saubere Sache

Die Fa. W. KÖPP GmbH & Co. KG ist ein traditionsreiches Unternehmen auf dem Gebiet der Herstellung und Verarbeitung von zelligen und porösen Gummi- und Kunststoffen, sowie der Herstellung von Wasserfiltern, Magnetfiltern und Filterkerzen.

Trinkwasser wird vom Wasserwerk sauber abgegeben, doch auf seinem Weg durch das Leitungsnetz kann es Schmutzpartikel verschiedenster Art aufnehmen. Diese sind Hauptursache für Korrosionen in der Hausinstallation sowie an Ventilen, Brauseköpfen, Spülmaschinen, etc. Durch den Einbau eines Wasserfilters werden Betriebsunterbrechungen und teure Reparaturen weitgehend verhindert.

Unser hochwertiges Filtermaterial VYON® und GURON® ist ein gesintertes, poröses Polyethylen, das sich hervorragend zur Filtration, Belüftung/Begasung oder Schalldämpfung einsetzen lässt.

Das Tiefenfiltrationsmaterial ist als Rollen- oder Plattenware zur Weiterverarbeitung in Stanzteile, Zuschnitte, Rohre oder als spezifisches Formteil herstellbar.

Einsatzgebiet u.a. bei der Filtration von flüssigen oder gasförmigen Medien, z. B. in der Medizintechnik, Be- und Entlüftung usw.



Filter material
Filtermaterial



Domestic water filter
Hauswasserfilter



Filter portfolio
Filter-Sortiment

Core competencies

- Water filters + accessories
- Magnetic filters
- Filter materials
- Tubes, stamped & moulded parts
- Sound absorbers

Kernkompetenzen

- Wasserfilter + Zubehör
- Magnetfilter
- Filtermaterial
- Rohre, Stanzteile, Formteile
- Schalldämpfer