

MAHLE Industriefiltration GmbH

MAHLE

Schleifbachweg 45
D-74613 Öhringen
Phone +49 (0)7941 67 0

Fax +49 (0)7941 67 234 29
industriefiltration@mahle.com
www.mahle.com

Driven by performance

Always the right filter

The Industrial Filtration profit center of the MAHLE Group specializes in the cleaning and processing of industrial oils and lubricants as well as air and water. MAHLE offers its customers tailor-made filter components and process technology solutions for all relevant applications in the areas of factory equipment, agricultural and construction machinery, power generation, and wind power, as well as marine technology and industrial engines.

Hydraulic fluid and lubricant filters, as well as automatic filters for gross and fine filtration of fluids, pastes, and similar materials, are all part of MAHLE's product and solutions range. MAHLE offers filters, equipment, and systems for the dust filtration of air and gases, as well as systems-solutions, complete filters and filter elements. In addition, sophisticated filtration and separation technology is being developed and produced for industrial companies, power plants, as well as civil and military shipbuilding.

Immer den richtigen Filter

Das Profitcenter Industriefiltration der MAHLE Gruppe ist spezialisiert auf die Reinigung und Aufbereitung von industriellen Ölen und Schmierstoffen sowie Luft und Wasser. MAHLE bietet seinen Kunden maßgeschneiderte Filterkomponenten und verfahrenstechnische Lösungen für alle relevanten Anwendungen in den Segmenten Fabrikarüstung, Land- und Baumaschinen, Energieerzeugung und Windkraft sowie Schiffsbetriebstechnik und Industriemotoren.

Zum Produkt- und Lösungsspektrum von MAHLE zählen Hydraulik- und Schmierstofffilter sowie Automatikfilter zur Grob- und Feinfiltration von Flüssigkeiten, Pasten und ähnlichen Stoffen. MAHLE bietet Filter, Geräte und Anlagen für die Entstaubung von Luft und Gasen sowie Systemlösungen, Komplettfilter und Filterelemente. Darüber hinaus wird anspruchsvolle Filtrations- und Separationstechnik für Industriebetriebe, Kraftwerke sowie den zivilen und militärischen Schiffbau entwickelt und produziert.



Duplex filter/
Doppelschaltfilter



Filter elements/
Filterelemente



Automatic filter/
Automatikfilter



Dust filter cartridges/
Staubfilterelemente



Multi-phase emulsion breaker/
Mehrphasen-Emulsionsbrecher

Core competencies

- Extensive application expertise
- High competence in filter media • Own research and development, technical center and laboratory
- Modular product range • Problem-solving competence • Production of customer specific filter elements

Kernkompetenzen

- Hohes Anwendungs-Know how
- Hohe Kompetenz im Bereich Filtermedien
- Eigene Forschung und Entwicklung, Technikum und Labor • Modulares Produktprogramm
- Problemlösungskompetenz
- Herstellung von kundenspezifischen Filtern