



## **FILTERN, REINIGEN UND HOMOGENISIEREN: HAVER & BOECKER FILTER UND FORMTEILE AUS DRAHTGEWEBE.**

Ob als einfacher Zuschnitt oder als komplexes Bauteil – Metallgewebe werden überall in Industrie, Forschung, Handwerk oder im täglichen Leben eingesetzt. Vom Strahlregler im Wasserhahn bis hin zum Präzisionsfilterelement im Raumschiff erfüllen sie unterschiedliche Aufgaben und sind für ihre Anwendungsbereiche elementar.

Seit 125 Jahren prägt Haver & Boecker die Technologie des Drahtwebens maßgebend, entwickelt und verfügt über Fertigungsverfahren, mit denen Drahtgewebe zu Filtern und Formteilen weiterverarbeitet werden, die höchste Anforderungen erfüllen. Ob in der Luft- und Raumfahrt, der Automobilindustrie, Elektrotechnik, Medizinaltechnik, Chemie, Wasserfiltration, beim Maschinenbau oder bei der Kunststoffverarbeitung – überall dort schaffen maßgefertigte Lösungen von Haver & Boecker die Basis für effiziente Produktionsabläufe, sichere Funktion, optimale Produktqualität oder unverwechselbares Design.

Drahtgewebe sind exakte geometrische Gebilde, deren Porengrößen und damit die Material- und Durchflusseigenschaften präzise definierbar sind. Sie bieten ideale Voraussetzungen zum Filtern und Trennen fester, flüssiger und gasförmiger Medien. Sie werden zur Gewinnung von Feststoffen und zur Klärfiltration ebenso eingesetzt wie zur Reinigung von Treibstoffen, Hydraulikflüssigkeiten oder zur Wasseraufbereitung sowie zur Homogenisierung von polymeren Schmelzen.

Haver & Boecker Filtermedien aus Drahtgewebe decken von feinsten Strukturen im Mikrometerbereich bis zu groben Strukturen ein extrem weites Spektrum ab und haben gegenüber anderen Filtermedien entscheidende Vorteile: Sie ermöglichen eine über die gesamte Filterfläche gleichbleibende Filterleistung, sind vielseitig zu verarbeiten und leicht zu reinigen. Über die Auswahl der Webart und des Werkstoffes lassen sich darüber hinaus die mechanischen, chemischen und physikalischen Eigenschaften den Anforderungen der jeweiligen Anwendung anpassen.

### **HAVER & BOECKER**

DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK  
Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE · Deutschland  
Telefon: 02522 30-0 · Telefax: 02522 30-404  
E-Mail: [dw@haverboecker.com](mailto:dw@haverboecker.com) · Internet: [www.haverboecker.com](http://www.haverboecker.com)

JUDITH AHLKE, Drahtweberei  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon: 02522 30-644 · Telefax: 02522 30-404  
E-Mail: [j.ahlke@haverboecker.com](mailto:j.ahlke@haverboecker.com)



[www.diedrahtweber.com](http://www.diedrahtweber.com)

2.036 Zeichen (inkl. Leerzeichen) – 12.11.2015

## Über HAVER & BOECKER

HAVER & BOECKER ist ein traditionelles familiengeführtes Mittelstandsunternehmen mit Sitz in Oelde, Westfalen. Unter dem Dach der HAVER & BOECKER OHG befinden sich die Unternehmensbereiche Drahtweberei und Maschinenfabrik. Gemeinsam mit über 50 Tochterunternehmen auf allen fünf Kontinenten bilden sie die HAVER-Gruppe, für die weltweit mehr als 2.898 Mitarbeiter und 150 Vertretungen tätig sind. Im Jahr 2014 erwirtschaftete die HAVER-Gruppe einen Umsatz von 428 Millionen Euro.

Die **Drahtweberei** fertigt Drahtgewebe und verarbeitet diese zu technischen Drahtgewebeprodukten. Sie werden zur Absiebung und Filtration von der Chemie-, Kunststoff- und Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Elektronik, Industrie- und Analysensiebung, Nahrungsmittelindustrie sowie für architektonische Anwendungen eingesetzt.

Die **Maschinenfabrik** ist auf Verpackungs- und Wägetechnik spezialisiert. Sie entwickelt, produziert und vertreibt Systeme und Anlagen für das Abfüllen und Aufbereiten von Schüttgütern jeglicher Art. Zum Produktspektrum gehören Pack- und Verladeanlagen für pulverförmige und granuliert Schüttgüter, Packmaschinen für die Abfüllung von Lebensmitteln und Tiernahrung sowie Füllstationen und ganze Abfülllinien für flüssige und pastöse Produkte. Ergänzt wird diese Palette durch Siebmaschinen, Waschsysteme und Pelletierteller, Rührwerke und Mischer, Palettier- und Verladetechnik sowie Silos, Schiffsbe- und -entlader.

[www.haverboecker.com](http://www.haverboecker.com)

## HAVER & BOECKER

DRAHTWEBEREI UND MASCHINENFABRIK  
Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE · Deutschland  
Telefon: 02522 30-0 · Telefax: 02522 30-404  
E-Mail: [dw@haverboecker.com](mailto:dw@haverboecker.com) · Internet: [www.haverboecker.com](http://www.haverboecker.com)

JUDITH AHLKE, Drahtweberei  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon: 02522 30-644 · Telefax: 02522 30-404  
E-Mail: [j.ahlke@haverboecker.com](mailto:j.ahlke@haverboecker.com)