

Stork Veco B.V.

Karel van Gelreweg 22
NL-6961 LB Eerbeek
Phone +31 (0)313 672000

Fax +31 (0)313 672901
info.vec@stork.com
www.storkveco.com



Filtration and Separation Media

Stork Veco provides filtration and separation media to a wide range of users in various industries. Our products are primarily used for liquid – solid separation and solid – gas separation, and are utilised within the water, chemical, petrochemical, oil, gas, pharmaceutical, food and many other process industries.

Stork Veco have been involved in the manufacture and supply of electroformed and photo-etched filters and screens for more than 75 years. Since its foundation in 1934, Stork Veco has accumulated considerable experience of producing high-quality electroformed screens and is ISO 9001:2000, 14001 and 18001 certified.

Our product range includes centrifuge screens, sugar screens, filter screens, micro precision sieves, cartridge filters, micro filters (with submicron holes), coffee filters, and filter media for filter elements, filter candles, metal filters, pressure leaf filters, spin pack filters and test sieves. The perforations can be as low as $1\mu\text{m}$ (0.2 micron with a special technology) and come in a variety of shapes. They have high throughput and are easy to clean. Unlike existing traditional filter media, Stork Veco's electroforming and photo-etching production methods offer rigid, homogeneous structures with sharp separation characteristics.

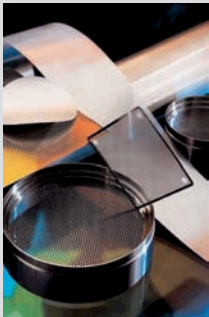
Filtrations- und Separationsmedien

Stork Veco liefert Filtrations- und Separationsmedien an ein breites Spektrum von Anwendern in unterschiedlichen Industrien. Unsere Produkte werden vorwiegend für die Flüssig/Fest- und die Fest/Gas-Trennung in der chemischen und petrochemischen Industrie sowie der Öl-, Gas-, Pharma- und Nahrungsmittelindustrie sowie vielen anderen Verfahrensindustrien verwendet.

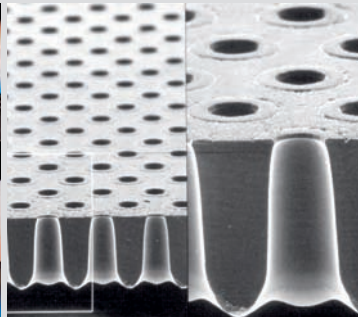
Stork Veco liefert seit mehr als 75 Jahren Filter und Siebe, die im Elektroforming- und Fotoätzverfahren hergestellt werden. Seit seiner Gründung im Jahr 1934 konnte Stork Veco wertvolle Erfahrungen in der Herstellung hochqualitativer Mikromaschensiebe gewinnen. Stork Veco ist nach ISO 9001:2000, 14001 und 18001 zertifiziert.

Zu unseren Produkten gehören Zentrifugalsiebe, Zuckersiebe, Siebfilter, Mikropräzisionssiebe, Kerzenfilter, Mikrofilter (mit Submikron-Poren), Kaffeefilter sowie Filtermedien für Filterelemente, Filterkerzen, Metallfilter, Druckblattfilter, Spinpackfilter und Prüfsiebe.

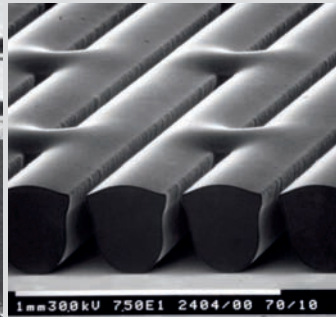
Die Perforierung kann $1\mu\text{m}$ erreichen (0,2 Mikron mit einem Spezialverfahren) und eine Vielzahl von Formen haben. Unsere Produkte bieten einen hohen Durchsatz und sind leicht zu reinigen. Im Gegensatz zu herkömmlichen Filtermedien besitzen Stork Vecos im Elektroforming- und Fotoätzverfahren hergestellte Filtermedien starre, homogene Strukturen mit präzisen Separationseigenschaften.



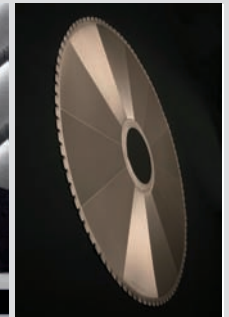
Filtration products
Filtrationsprodukte



Smooth surface – round holes
Glatte Flächen – runde Löcher



Increased thickness – slotted holes
Größere Dicke – geschlitzte Löcher



Disc Filter
Scheibenfilter

Core competencies

- Filtration & Separation Media
- Flexible design
- High open area
- Conical holes - no clogging
- Long lifespan

Kernkompetenzen

- Filtrations- & Separationsmedien
- Flexibles Design
- High open area
- Konische Poren – kein Verstopfen
- Lange Lebensdauer