

PVF Mesh & Screen Technology GmbH

Adalbert-Stifter-Weg 30
85570 Markt Schwaben
Phone +49 8121 4784 0

info@pvfgmbh.de
www.pvfgmbh.de

PVF MESH & SCREEN
TECHNOLOGY

Japanese precision meshes from Bavaria

PVF Mesh & Screen Technology GmbH, which is headquartered in Markt Schwaben near Munich, is and has been the leading provider of technical precision meshes for filtration and industrial applications for more than 35 years, and we set standards throughout Europe as a problem solver with absolute customer focus.

As a supplier of Japanese precision and high performance meshes made by NBC Meshtec Inc., Japan, we provide a comprehensive and innovative range of technical precision meshes made from nylon (PA 6/PA6.6), polyester (PT), polypropylene (PP), polyethylene (PE), ethylene tetrafluoroethylene (ETFE comparable to PTFE), polyphenylene sulphide (PPS), polyarylate (TLCP), stainless steel, copper, tungsten, gold and natural silk.

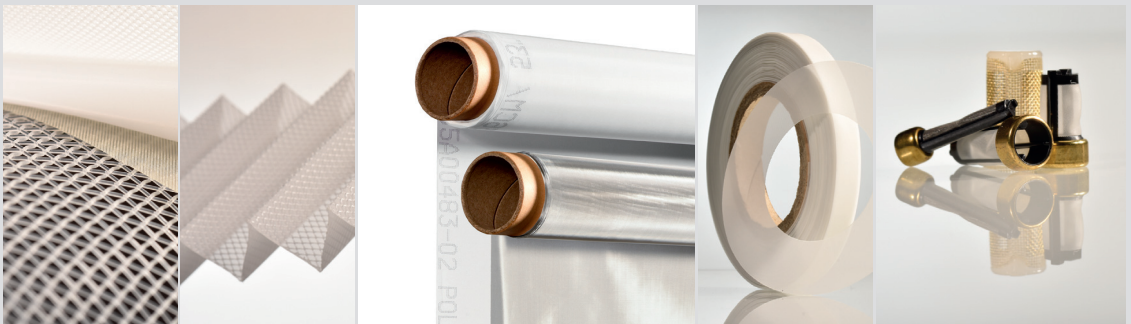
Our technical precision meshes meet the highest requirements regarding reproducibility and specification accuracy for numerous customers and we continually provide the top quality needed for sophisticated screening and filtration processes. This enables us to provide our customers with optimum solutions with regard to maximum production efficiency and smooth functioning of their industrial process in order to permanently reduce their overall operating costs.

Japanische Präzisions-Gewebe aus Bayern

Seit über 35 Jahren ist die PVF Mesh & Screen Technology GmbH mit Sitz in Markt Schwaben bei München führend in technischen Präzisionsgeweben für Filtrations- und Industrieanwendungen und setzt als Problemlöser mit absolutem Kundenfokus europaweit Maßstäbe.

Als Anbieter von japanischen Präzisions- und Hochleistungsgeweben made by NBC Meshtec inc. Japan liefern wir eine umfassende und innovative Produktpalette an technischen Präzisionsgeweben aus Nylon (PA 6/PA6.6), Polyester (PT), Polypropylen (PP), Polyethylen (PE), Ethylentetrafluorethylen (ETFE vergleichbar mit PTFE), Polyphenylsulfid (PPS), Polyarylat (TLCP), Edelstahl, Kupfer, Wolfram, Gold und Naturseide.

Dabei erfüllen unsere technischen Präzisionsgewebe bei zahlreichen Kunden die höchsten Anforderungen an Reproduzierbarkeit und Spezifikationstreue und liefern dauerhaft die gewünschte Qualität für anspruchsvolle Sieb- und Filtrationsprozesse. Dadurch bieten wir unseren Kunden optimale Lösungen hinsichtlich maximaler Produktionseffizienz und reibungsloser Funktion im Industrieprozess, um die Gesamtbetriebskosten dauerhaft zu senken.



Made by NBC Meshtec inc. Japan

Core competencies

- Innovative high-performance meshes
- Premium precision & quality
- Customised meshes
- Customised finished products
- ISO and FDA/EU certification

Kernkompetenzen

- Innovative Hochleistungsgewebe
- Höchste Präzision & Qualität
- Maßgeschneiderte Gewebe
- Kundenindividuelle Konfektion
- ISO und FDA/EU Zertifizierung