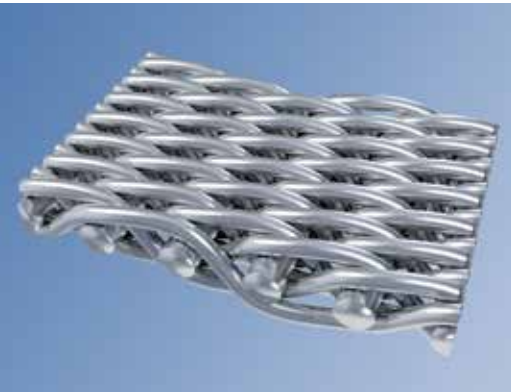


GKD FILTERSCHEIBEN GKD FILTERLEAVES

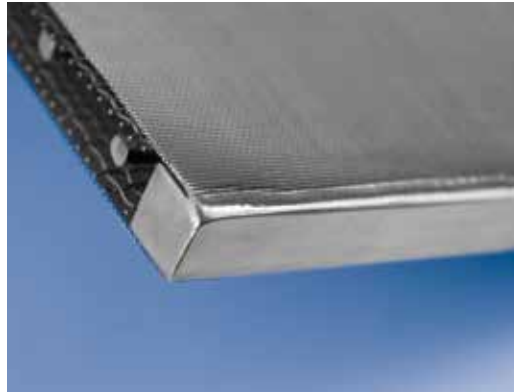


GKD FILTERSCHEIBEN / GKD FILTERLEAVES

GKD FILTERSCHEIBEN FÜR ANSCHWEMMFILTERANLAGEN / GKD FILTERLEAVES FOR PRECOAT FILTER EQUIPMENTS



*GKD Filtergewebe
GKD filter mesh*



*NeverLeak Gewebesweißnaht
NeverLeak mesh welding*



*GKD Filterplatte geschraubt
GKD filter leaf screwed*

UNSER ANGEBOT

- Herstellung von Filterscheiben
- Wiederholte Wiederbespannbarkeit der GKD Filterscheiben
- Kostenvorteil durch Neubespannung von bis zu 50%
- Prozessspezifisches Filtergewebe aus Edelstahl
- Robuste Bauart

TECHNISCHE MÖGLICHKEIT

- Scheibendurchmesser von 300 mm – 1600 mm
- Außenrand verschraubt oder NeverLeak verschweißt
- Horizontal- bzw. Vertikal ausgerichtete Filterscheiben
- Standardgewebe von 60 μ - 200 μ

PROZESSSPEZIFISCHE GKD FILTERGEWEBE

ZWISCHEN 60 μ UND 200 μ

- Hohe Standzeiten
- Gleichmäßiger Filterkuchenaufbau
- Bessere Abreinigung durch glattere Oberflächen
- Robuster durch andere Webart

SERVICE BEI DER NEUBESpanNUNG

- Inspektion der Filterplatte
- Reinigung und Reparatur nach Aufwand
- Entfernung des alten Filtergewebes
- Beziehen der Platte mit neuem GKD-Filtergewebe

OUR OFFER

- Manufacturing of filter leaves
- allows multiple re-screening of the GKD elements
- price advantage due to re-screening up to 50%
- process specific filter meshes in stainless steel
- robust construction

TECHNICAL OPPORTUNITY

- outside diameter from 300 mm – 1600 mm
- outside frame screwed or NeverLeak-welded
- horizontal or vertical style filter leaves
- standard filter mesh from 60 μ - 200 μ

PROCESS SPECIFIC GKD FILTER MESHES

BETWEEN 60 μ AND 200 μ

- long lifetime
- achieves even filter cake
- better cleaning because of smooth surface
- robust because of different weave patterns

RE-SCREENING SERVICE

- inspection of the filter leaf
- cleaning and repairing according to time input
- removal of the old filter cloth
- leaf is fitted with new filter cloth