

rotherm spiral high temp

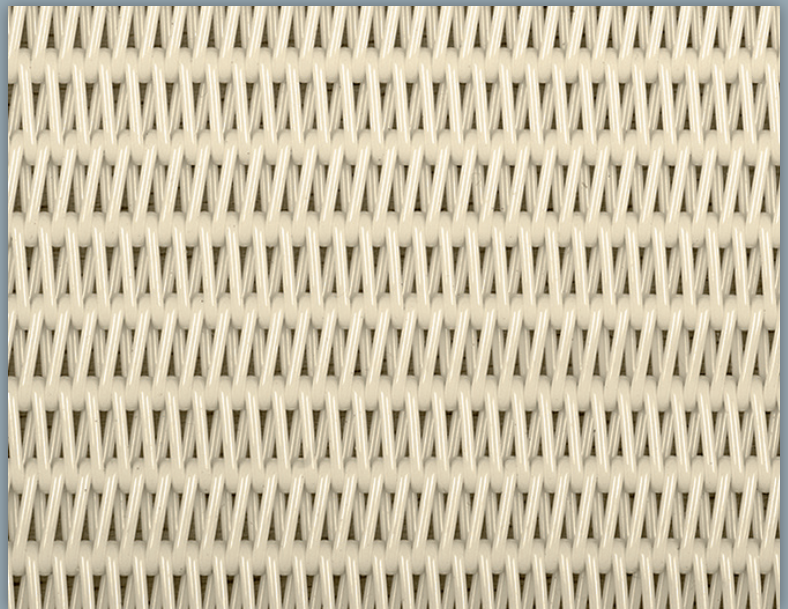
Art.-Nr.	2080
Farbe	gold
Gewicht	1,33 kg/m ²
Gesamtdicke	2,2 mm
max. Spannung	45 N/mm
empfohlene Arbeitsspannung	2 – 5 N/mm
min. Walzen- durchmesser	25 mm
Temperatur- bereich	–30 bis +230 °C
Material	PPS
offene Fläche	30 %
chem. Beständigkeit	pH 1 – 13
cfm	150 – 950

Vorteile:

- hohtemperaturbeständig
- einfaches und schnelles Nahtschließen
- hohe Stabilität in Querrichtung
- maximale Dehnung im Lauf = 1 %
- ruhiger Lauf bei allen Geschwindigkeiten
- hohe Luftdurchlässigkeit
- hydrolysebeständig

Verfügbare Abmessungen:

mögliche Breiten: 100 – 8000 mm
mögliche Längen: 1 – 100 m



Filze und Trockensiebe

für die Papierindustrie

Filtersiebe und Transportbänder

für Industrie und Umwelttechnik

Filztuchfabrik Rodewisch GmbH
Polenzstraße 101
D-08485 Lengenfeld, Germany
Tel.: +49 (0) 37606-380
Fax: +49 (0) 37606-38110
Email: post@filztuch.de
Internet: www.filztuch.de

Rodewisch
QUALITÄT BIS INS DETAIL

