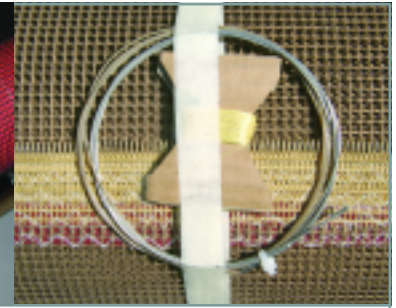
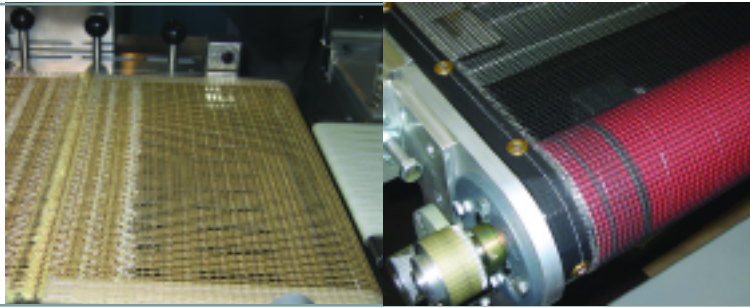


# OF

Offenmaschige Gewebe  
Transportbänder & Verbindungen  
Open Mesh Fabric  
Conveyor Belts & Connections  
Сетки  
Конвейерные ленты и виды соединений  
Telas de mallas abiertas  
Cintas transportadora & Conexiones



## Technische Daten Technical Data Технические данные Datos técnicos

style-/article-no. ТИП/НАИМЕНОВАНИЕ Typ-/Artikel-Nr.	PTFE (%) содержание ПТФЭ (%) PTFE (%)	weight (g/m <sup>2</sup> ) Вес (гр/м <sup>2</sup> ) Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	nominal thickness (mm) номинальная толщина (мм) nominale Stärke (mm)	standard widths (mm) стандартная ширина (мм) Standardbreiten (mm)	tensile strength (N/5cm) растяжимость (Н/5см) Dehnbarkeit (N/5cm)
temperature (°C)   температура (°C)   Temperatur (°C)					
					-170 - +260
<b>31.460.90AS</b>	31	460	0,900	1850, 2050, 2300, 2500, 2750, 3250, 3350	3000
<b>23.430.80AS</b>	23	430	0,800	2050, 2500, 2800, 3250	1500
<b>33.550.12AS</b>	33	550	1,200	2500, 3350	2500
<b>31.580.12AS</b>	31	580	1,200	2050, 2500, 2800, 3350	3000
<b>53.280.75</b>	53	280	0,750	2100, 2600, 3350	3500
<b>48.407.87</b>	48	407	0,870	3350	5000
<b>31.680.12</b>	31	680	1,200	2050, 3350	2500
<b>31.630.12</b>	31	630	1,200	2100, 2750, 3350	3500
<b>31.460.90</b>	31	460	0,900	1850, 2050, 2300, 2500, 2750, 3250, 3350	3000
<b>22.530.75</b>	22	530	0,750	1680, 3200	2500
<b>23.430.80</b>	23	430	0,800	2050, 2500, 2800, 3250	1500
<b>33.550.12</b>	33	550	1,200	2500, 3350	2300
<b>31.580.12</b>	31	580	1,200	2050, 2500, 2800, 3350	3000

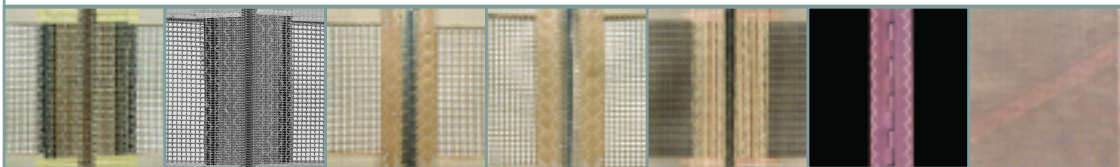
### Open Mesh Fabric Series PTFE / Glass - anti-static

PTFE / Kevlar®

PTFE / Aramid-Glass

PTFE / Glass

Maschenbreite (mm)   размер ячейки (мм)   mesh width (mm)
4x4
1x1
2x2
6x6
2x2



**Bullnose**  
Bullnose  
Встык

**Peek**  
Peek  
Спираль

**Alligator**  
Alligator  
Металлические  
стяжки

**Riemenhaken**  
Belt Hook  
Металлические  
скобки

**Inox**  
Inox  
Спираль из  
нержавеющей  
стал

**Laschensteck**  
Clip Stick  
Замковый шов

**Schweißver.**  
Welded  
Со скошенной  
кромкой

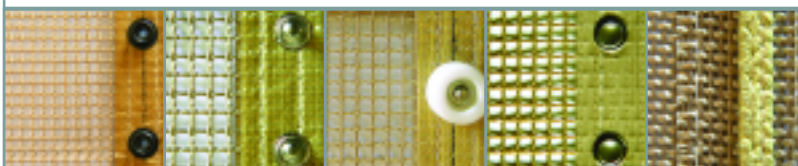
### Connection Series

Verbindungsarten |  
Виды соединений |  
types of connection

überlappend |  
overlap

stumpf |  
butt

formschlüssig |  
scarfed



**Nietenkante**  
Rivet Flange

**Noppenkante**  
Nep Flange

**Rollenkante PTFE**  
Roller Flange PTFE

**Ösenkante**  
Eyelet Flange

**Kantenführung**  
Flange Track

### Pull-in Step and Track System Series

All technical data are based on average values (tolerance: +/- 5 %). These values are not intended for use in preparing specifications. Technical information contained herein are based on test results **Techflon** believes to be reliable, but they are not to be construed in any manner as warranties expressed. Величины наименований рассчитаны в среднем (толерантность: +/- 5 %) и соответствуют нашему сегодняшнему стандарту, который может изменяться в связи с использованием новых технологий, разработок и т.д. Bei den Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, nicht um Mindestwerte (Toleranz: +/- 5 %). Sie entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behält **Techflon** sich vor.

**Techflon**  
Thomas Fahrner

Obere Laube 61  
D-78462 Konstanz

www.techflon.com  
info@techflon.com

Phone | Тел  
+49(0)7531 917541

Fax | Факс  
+49(0)7531 917543

**Techflon**  
TECHNISCHE GEWEBE