



Keiper PTFE-Aramidgewebe

8-er Serie, geschlossene Oberflächen

Type	Gewicht	Dicke in mm		Zugfestigkeit N/cm		Fertigungsbreite
	g/m ²	mm	mil	Kette	Schuß	mm
8150	475	0.35	14	800	800	2000
8170	650	0.425	17	880	1100	2850

8-er AS Serie, mit Antistatik-Ausrüstung

Type	Gewicht	Dicke in mm		Zugfestigkeit N/cm		Fertigungsbreite
	g/m ²	mm	mil	Kette	Schuß	mm
8150 AS	475	0.35	14	1000	840	2000
8170AS	650	0.425	16	880	1100	2800

8-er Serie, offenmaschige Ausführung

Type	Gewicht	Dicke in mm		Zugfestigkeit N/cm		Fertigungsbreite
	g/m ²	mm	mil	Kette	Schuß	mm
8155	380	0.6	15	920	1150	
8275	265	0.68	27	560	700	3300
8505	644	1.25	50	620	820	3400/3600
8645	605	1.15	45			3600

8-er Serie, offenmaschige AS Ausführung, mit Antistatik-Ausrüstung

Type	Gewicht	Dicke in mm		Zugfestigkeit N/cm		Fertigungsbreite
	g/m ²	mm	mil	Kette	Schuß	mm
8505 AS		1.25				3400

9-er Serie, offenmaschige Ausführung

Type	Gewicht	Dicke in mm		Zugfestigkeit N/cm		Fertigungsbreite
	g/m ²	mm	mil	Kette	Schuß	mm
9555	625	1.3	62	245	350	4400



Offenmaschiges Transportband zur Garnfixierung



mit Flip-Flap PEEK- Verschluss und Randverstärkung aus PTFE Aramidgewebe



Transportband in einem Spannrahmen



Vlies Kalibrierung und Thermobonding