

Artikel <i>Article</i>	Gewicht <i>Weight</i> g/m <sup>2</sup>	Maschenweite <i>Aperture size</i> mm ↓      ↔		E-Modul Faser <i>Young's modulus fibre</i> GPa	E-Modul Gewebe <i>Young's modulus mesh</i> GPa ↓      ↔	
<b>Carbon-Gittergewebe / Carbon mesh</b>						
CG 023	408	29	29	215		
CG 020	420	42	42	215		
<b>Basalt-Gittergewebe / Basalt mesh</b>						
BaG 731	236	39	39	90		
BaG 768	238	20	20	80		
BaG 767	445	20	20	80		
<b>AR Glas-Gittergewebe / AR-Glass mesh</b>						
AR 118	120	11	11	72		
AR 513	185	14	14	72		
AR 370	215	45	45	72		
AR 781	216	25	25	72	72	74
AR 519	230	27	27	72		
AR 780	251	19	19	72	65	72
AR 774	320	25	25	72		
AR 535	335	15	15	72		
AR 640	340	32	32	72		
AR 777	412	16	16	72	68	71
AR 778	449	22	22	72	67	75
AR 720	450	34	34	72		
AR 776	603	23	23	72	71	69
AR 719	670	35	35	72		
AR 779	733	25	25	72	69	70
<b>Hybridgewebe / Hybrid fabrics</b>						
HYB 077 BS	276	20	20	87		
HYB 076 BS	475	20	20	76		
HYB 524 CG	770	21	21	72-215		
<b>E-Glas-Gittergewebe / E-Glass mesh</b>						
GM 256	210	15	13	72		
GM 533	315	14	14	72		
GM 195	375	16	12	72		
GM 371	513	29	28	72		
GM 372	817	27	29	72		