



Wanddicken für GF-Liner

DN [mm]	Wanddicke für Anfangsringsteifigkeiten - $E_{kurz} = 10.000 \text{ N/mm}^2$						
	SN 315 $S_R=0,0025 \text{ N/mm}^2$	SN 630 $S_R=0,005 \text{ N/mm}^2$	SN 830 $S_R=0,0065 \text{ N/mm}^2$	SN 1.250 $S_R=0,01 \text{ N/mm}^2$	SN 2.500 $S_R=0,02 \text{ N/mm}^2$	SN 5.000 $S_R=0,04 \text{ N/mm}^2$	SN 10.000 $S_R=0,08 \text{ N/mm}^2$
	s [mm]	s [mm]	s [mm]	s [mm]	s [mm]	s [mm]	s [mm]
150	1,08	1,35	1,47	1,70	2,14	2,67	3,35
200	1,43	1,80	1,96	2,26	2,84	3,57	4,48
250	1,80	2,25	2,46	2,83	3,56	4,46	5,60
300	2,16	2,71	2,95	3,40	4,26	5,35	6,72
350	2,52	3,16	3,44	3,96	4,98	6,25	7,84
400	2,88	3,61	3,93	4,53	5,69	7,14	8,96
450	3,24	4,06	4,42	5,10	6,40	8,03	10,07
500	3,60	4,51	4,92	5,66	7,11	8,92	11,19
600	4,32	5,42	5,90	6,80	8,53	10,71	13,43
700	5,04	6,32	6,89	7,93	9,96	12,49	15,67
800	5,76	7,22	7,87	9,06	11,38	14,28	17,91
1000	7,20	9,03	9,84	11,33	14,22	17,85	22,38
1200	8,64	10,84	11,81	13,60	17,07	21,42	26,86