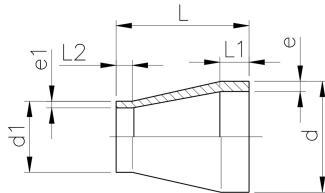


# Specificatieblad

valid from: 4-1-16



## reductie, PE100, SDR11

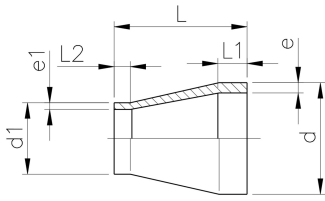
### uitvoering:

- materiaal: PE100
- voor conventioneel stomplassen conform DVS 2207
- IR = infrarood (IR Plus®) compatibel kies lasparameters: PE100
- tot en met d315 spuitgegoten

d	d1	FM	Code	gewicht	PF	L	L1	L2	e	e1
(mm)	(mm)			(kg)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
25	20	IR	753 908 637	0,008	2 68 240 011	50	20	18	2,3	1,9
32	20	IR	753 908 642	0,010	2 68 240 011	50	20	18	2,9	1,9
32	25	IR	753 908 641	0,006	2 68 240 011	50	20	18	2,9	2,3
40	20	IR	753 908 648	0,017	2 68 240 011	58	20	20	3,7	1,9
40	25	IR	753 908 647	0,017	2 68 240 011	55	20	18	3,7	2,3
40	32	IR	753 908 646	0,019	2 68 240 011	55	20	18	3,7	2,9
50	25	IR	753 908 654	0,025	2 68 240 011	60	20	18	4,6	2,3
50	32	IR	753 908 653	0,026	2 68 240 011	60	20	18	4,6	2,9
50	40	IR	753 908 652	0,032	2 68 240 011	60	20	18	4,6	3,7
63	32	IR	753 908 660	0,046	2 68 240 011	65	20	18	5,8	2,9
63	40	IR	753 908 659	0,051	2 68 240 011	65	20	18	5,8	3,7
63	50	IR	753 908 658	0,056	2 68 240 011	65	20	18	5,8	4,6
75	40	IR	753 908 666	0,070	2 68 240 011	68	20	20	6,8	3,7
75	50	IR	753 908 665	0,074	2 68 240 011	65	20	18	6,8	4,6
75	63	IR	753 908 664	0,081	2 68 240 011	65	20	18	6,8	5,8
90	63	IR	753 908 671	0,125	2 68 240 011	75	21	17	8,2	5,8
90	75	IR	753 908 670	0,132	2 68 240 011	75	22	17	8,2	6,8
110	75	IR	753 908 677	0,219	2 68 240 011	90	28	17	10,0	6,8
110	90	IR	753 908 676	0,240	2 68 240 011	90	28	20	10,0	8,2
125	110	IR	753 908 680	0,350	2 68 240 005	100	32	26	11,4	10,0
140	110	IR	753 908 685	0,437	2 68 240 005	110	35	28	12,7	10,0
140	125	IR	753 908 684	0,474	2 68 240 005	110	35	28	12,7	11,4
160	110	IR	753 908 690	0,612	2 68 240 005	120	40	25	14,6	10,0
160	140	IR	753 908 688	0,674	2 68 240 005	120	40	33	14,6	12,7
180	90	IR	753 908 877	0,678	2 68 240 011	157	45	22	16,4	8,2
180	110	IR	753 908 878	0,991	2 68 240 011	157	45	28	16,4	10,0
180	125	IR	753 908 879	0,528	2 68 240 011	136	45	32	16,4	11,4
180	140	IR	753 908 880	0,963	2 68 240 011	136	45	35	16,4	12,7
180	160	IR	753 908 881	1,094	2 68 240 011	136	45	40	16,4	14,6
200	160	IR	753 908 692	1,247	2 68 240 005	150	50	35	18,2	14,6
200	180	IR	753 908 883	1,419	2 68 240 011	151	50	45	18,2	16,4
225	110	IR	753 908 695	1,559	2 68 240 005	171	55	45	20,5	10,0
225	160	IR	753 908 696	1,643	2 68 240 005	160	55	37	20,5	14,6
225	180	IR	753 908 885	1,999	2 68 240 011	171	55	45	20,5	16,4
225	200	IR	753 908 697	1,844	2 68 240 005	160	55	48	20,5	18,2
250	160		753 908 890	2,416	2 68 240 011	194	60	40	22,7	14,6
250	180		753 900 001	2,513	2 68 240 040	175	60	55	22,7	16,4
250	200		753 900 002	2,450	2 68 240 040	180	60	60	22,7	18,2
250	225		753 908 887	2,766	2 68 240 011	182	60	55	22,7	20,5
280	200		753 900 004	3,540	2 68 240 040	205	70	50	25,4	18,2
280	225		753 908 892	1,943	2 68 240 011	105	30	20	25,4	20,5
280	250		753 908 891	1,802	2 68 240 011	70	30	18	25,4	22,7
315	200		753 900 007	3,996	2 68 240 040	225	80	50	28,6	20,5
315	225		753 908 897	3,491	2 68 240 011	130	30	30	28,6	20,5
315	250		753 908 896	2,379	2 68 240 011	100	30	20	28,6	22,7
315	280		753 908 895	1,684	2 68 240 011	63	30	18	28,6	25,4
355	225		753 900 011	4,700	2 68 240 040	245	90	55	32,3	20,5
355	250		753 900 012	4,400	2 68 240 040	245	90	60	32,3	22,7
355	280		753 900 013	4,100	2 68 240 040	245	90	70	32,3	25,4
355	315		753 900 014	3,700	2 68 240 040	245	90	80	32,3	28,6
400	225		753 900 015	7,963	2 68 240 040	260	95	60	36,4	20,5

# Specificatieblad

valid from: 4-1-16



d (mm)	d1 (mm)	FM	Code	gewicht (kg)	PF	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	e (mm)	e1 (mm)
400	250		<b>753 900 016</b>	6,800	2 68 240 040	260	95	70	36,4	22,7
400	280		<b>753 900 017</b>	6,200	2 68 240 040	260	95	70	36,4	25,4
400	315		<b>753 900 018</b>	10,829	2 68 240 040	260	95	80	36,4	28,6
400	355		<b>753 900 019</b>	4,800	2 68 240 040	260	95	90	36,4	32,3
450	280		<b>753 900 020</b>	9,000	2 68 240 040	230	60	70	40,9	25,4
450	315		<b>753 900 021</b>	8,000	2 68 240 040	230	60	80	40,9	28,6
450	355		<b>753 900 022</b>	7,400	2 68 240 040	230	60	90	40,9	32,3
450	400		<b>753 900 023</b>	6,600	2 68 240 040	230	60	95	40,9	36,4
500	315		<b>753 900 024</b>	12,000	2 68 240 040	230	60	80	45,5	28,6
500	355		<b>753 900 025</b>	10,800	2 68 240 040	230	60	90	45,5	32,3
500	400		<b>753 900 026</b>	10,000	2 68 240 040	230	60	95	45,5	36,4
500	450		<b>753 900 027</b>	8,300	2 68 240 040	200	60	60	45,5	40,9
710	500		<b>753 900 035</b>	24,157	2 68 240 040	190	84	40	64,5	45,4
710	560		<b>753 900 036</b>	21,770	2 68 240 040	170	81	40	64,5	50,8
710	630		<b>753 900 037</b>	17,845	2 68 240 040	140	71	40	64,5	57,2

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>