



Reducer concentric long spigot W/P-TW  
injection moulded Butt + E-fusion-welding  
PE 100-RC black

Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
160/110	70.067.1611.26	160/110 SDR26 PN6,3	0.730	160	110	6,2	4,2	222	98	87,5
200/160	70.067.2016.26	200/160 SDR26 PN6,3	1.380	200	160	7,7	6,2	253	112	98,5
225/160	70.067.2216.26	225/160 SDR26 PN6,3	1.790	225	160	8,6	6,2	258	120	98
250/160	70.067.2516.26	250/160 SDR26 PN6,3	2.500	250	160	9,6	6,2	315	152	112
250/200	70.067.2521.26	250/200 SDR26 PN6,3	2.800	250	200	9,6	7,7	310	149	124
250/225	70.067.2522.26	250/225 SDR26 PN6,3	3.000	250	225	9,6	8,6	312	150	132
315/200	70.067.3120.26	315/200 SDR26 PN6,3	4.700	315	200	12,1	7,7	375	173	134
315/225	70.067.3122.26	315/225 SDR26 PN6,3	4.800	315	225	12,1	8,6	375	168	132
315/250	70.067.3125.26	315/250 SDR26 PN6,3	5.000	315	250	12,1	9,6	375	174	154



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
75/63	70.067.7563.17	75/63 SDR17 PN10	0.129	75	63	4,5	3,8	142	70	63
90/63	70.067.9063.17	90/63 SDR17 PN10	0.199	90	63	5,4	3,8	172	79	63
90/75	70.067.9075.17	90/75 SDR17 PN10	0.196	90	75	5,4	4,5	160	73	74
110/63	70.067.1163.17	110/63 SDR17 PN10	0.300	110	63	6,6	3,8	182	82	63
110/90	70.067.1190.17	110/90 SDR17 PN10	0.330	110	90	6,6	5,4	175	82	79
125/63	70.067.1263.17	125/63 SDR17 PN10	0.375	125	63	7,4	3,8	187	87	63
125/90	70.067.1290.17	125/90 SDR17 PN10	0.438	125	90	7,4	5,4	191,5	87	79
125/110	70.067.1211.17	125/110 SDR17 PN10	0.483	125	110	7,4	6,6	193	87	82
140/125	70.067.1412.17	140/125 SDR17 PN10	0.650	140	125	8,3	7,4	211	95	90
160/90	70.067.1690.17	160/90 SDR17 PN10	0.690	160	90	9,5	5,4	215	98	79
160/110	70.067.1611.17	160/110 SDR17 PN10	0.760	160	110	9,5	6,6	222	98	87,5
160/125	70.067.1612.17	160/125 SDR17 PN10	0.840	160	125	9,5	7,4	227	98	89,5
160/140	70.067.1614.17	160/140 SDR17 PN10	0.945	160	140	9,5	8,3	234	98	93,5



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
180/125	70.067.1812.17	180/125 SDR17 PN10	1.100	180	125	10,7	7,4	270	112	95
180/160	70.067.1816.17	180/160 SDR17 PN10	1.260	180	160	10,7	9,5	245	109	101
200/160	70.067.2016.17	200/160 SDR17 PN10	1.540	200	160	11,9	9,5	253	112	98,5
225/160	70.067.2216.17	225/160 SDR17 PN10	1.839	225	160	13,4	9,5	258	120	98
250/160	70.067.2516.17	250/160 SDR17 PN10	2.762	250	160	14,8	9,5	315	152	112
250/200	70.067.2521.17	250/200 SDR17 PN10	3.060	250	200	14,8	11,9	310	149	124
250/225	70.067.2522.17	250/225 SDR17 PN10	3.360	250	225	14,8	13,4	312	150	132
280/250	70.067.2825.17	280/250 SDR17 PN10	4.520	280	250	16,6	14,8	355	160	156
315/200	70.067.3120.17	315/200 SDR17 PN10	5.400	315	200	18,7	11,9	375	173	134
315/225	70.067.3122.17	315/225 SDR17 PN10	5.530	315	225	18,7	13,4	375	168	132
315/250	70.067.3125.17	315/250 SDR17 PN10	5.760	315	250	18,7	14,8	375	174	158
25/20	70.067.2520.11	25/20 SDR11 PN16	0.016	25	20	3	3	87	41	41
32/20	70.067.3220.11	32/20 SDR11 PN16	0.022	32	20	3	3	95	44	39



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
32/25	70.067.3225.11	32/25 SDR11 PN16	0.024	32	25	3	3	95	44	41
40/20	70.067.4020.11	40/20 SDR11 PN16	0.032	40	20	3,7	3	102	49	41
40/25	70.067.4025.11	40/25 SDR11 PN16	0.033	40	25	3,7	3	102	49	41
40/32	70.067.4032.11	40/32 SDR11 PN16	0.040	40	32	3,7	3	101	49	44
50/25	70.067.5025.11	50/25 SDR11 PN16	0.054	50	25	4,6	3	118	57	43
50/32	70.067.5032.11	50/32 SDR11 PN16	0.060	50	32	4,6	3	122	58	45
50/40	70.067.5040.11	50/40 SDR11 PN16	0.071	50	40	4,6	3,7	123	56	49
63/32	70.067.6332.11	63/32 SDR11 PN16	0.095	63	32	5,8	3	135	61	48
63/40	70.067.6340.11	63/40 SDR11 PN16	0.100	63	40	5,8	3,7	126	63	49
63/50	70.067.6350.11	63/50 SDR11 PN16	0.134	63	50	5,8	4,6	148	64,5	58
75/50	70.067.7550.11	75/50 SDR11 PN16	0.168	75	50	6,8	4,6	148	70	57
75/63	70.067.7563.11	75/63 SDR11 PN16	0.193	75	63	6,8	5,8	145	70	63
90/63	70.067.9063.11	90/63 SDR11 PN16	0.286	90	63	8,2	5,8	172	79	63



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
90/75	70.067.9075.11	90/75 SDR11 PN16	0.293	90	75	8,2	6,8	158	79	70
110/40	70.067.1140.11	110/40 SDR11 PN16	0.362	110	40	10	3,7	176	77	50
110/63	70.067.1163.11	110/63 SDR11 PN16	0.420	110	63	10	5,8	178	82	63
110/90	70.067.1190.11	110/90 SDR11 PN16	0.499	110	90	10	8,2	177	82	79
125/63	70.067.1263.11	125/63 SDR11 PN16	0.560	125	63	11,4	5,8	195	87	63
125/90	70.067.1290.11	125/90 SDR11 PN16	0.635	125	90	11,4	8,2	200	87,5	79
125/110	70.067.1211.11	125/110 SDR11 PN16	0.710	125	110	11,4	10	200	87,5	82
140/125	70.067.1412.11	140/125 SDR11 PN16	0.971	140	125	12,7	11,4	211	94,5	88,5
160/90	70.067.1690.11	160/90 SDR11 PN16	1.010	160	90	14,6	8,2	217	100,5	79
160/110	70.067.1611.11	160/110 SDR11 PN16	1.140	160	110	14,6	10	222	98	88
160/125	70.067.1612.11	160/125 SDR11 PN16	1.270	160	125	14,6	11,4	231	98	89,5
160/140	70.067.1614.11	160/140 SDR11 PN16	1.360	160	140	14,6	12,7	229	98	92
180/125	70.067.1812.11	180/125 SDR11 PN16	1.610	180	125	16,4	11,4	245	110	94,5



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
180/160	70.067.1816.11	180/160 SDR11 PN16	1.860	180	160	16,4	14,6	245	105	104
200/160	70.067.2016.11	200/160 SDR11 PN16	2.250	200	160	18,2	14,6	252	112	98,5
225/160	70.067.2216.11	225/160 SDR11 PN16	2.760	225	160	20,5	14,6	262	120	101
250/160	70.067.2516.11	250/160 SDR11 PN16	3.980	250	160	22,7	14,6	314	153,5	111,5
250/200	70.067.2521.11	250/200 SDR11 PN16	4.440	250	200	22,7	18,2	314	153,5	123,5
250/225	70.067.2522.11	250/225 SDR11 PN16	4.740	250	225	22,7	20,5	315	153	131,5
280/250	70.067.2825.11	280/250 SDR11 PN16	6.640	280	250	25,4	22,7	355	163,5	158
315/200	70.067.3120.11	315/200 SDR11 PN16	7.640	315	200	28,6	18,2	375	177,5	131,5
315/225	70.067.3122.11	315/225 SDR11 PN16	7.840	315	225	28,6	20,5	375	170,5	131,5
315/250	70.067.3125.11	315/250 SDR11 PN16	8.320	315	250	28,6	22,7	375	174	158
110/63	70.067.1163.07	110/63 SDR7,4 PN25	0.599	110	63	15,1	8,6	178	80	59
110/90	70.067.1190.07	110/90 SDR7,4 PN25	0.685	110	90	15,1	12,3	178	80	75
125/63	70.067.1263.07	125/63 SDR7,4 PN25	0.749	125	63	17,1	8,6	190	85	62



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
125/90	70.067.1290.07	125/90 SDR7,4 PN25	0.833	125	90	17,1	12,3	189	85,5	76
125/110	70.067.1211.07	125/110 SDR7,4 PN25	1.040	125	110	17,1	15,1	197,5	84	80
160/90	70.067.1690.07	160/90 SDR7,4 PN25	1.475	160	90	21,9	12,3	216	89	77
160/110	70.067.1611.07	160/110 SDR7,4 PN25	1.564	160	110	21,9	15,1	223	89	86
160/125	70.067.1612.07	160/125 SDR7,4 PN25	1.790	160	125	21,9	17,1	228	93	90
200/160	70.067.2016.07	200/160 SDR7,4 PN25	2.980	200	160	27,4	21,9	249	96	106
225/160	70.067.2216.07	225/160 SDR7,4 PN25	3.880	225	160	30,8	21,9	268	120	104
250/160	70.067.2516.07	250/160 SDR7,4 PN25	5.400	250	160	34,2	21,9	314	152,5	112
250/225	70.067.2522.07	250/225 SDR7,4 PN25	6.600	250	225	34,2	30,8	312	152,5	130,5