



Tee reduced 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	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
63/50	70.065.6350.17	63/50 SDR17 PN10	0.210	63	50	3,8	3	102	213	60	56
75/50	70.065.7550.17	75/50 SDR17 PN10	0.400	75	50	4,5	3	111	260	72,5	56
75/63	70.065.7563.17	75/63 SDR17 PN10	0.450	75	63	4,5	3,8	117	255	70	64
90/63	70.065.9063.17	90/63 SDR17 PN10	0.577	90	63	5,4	3,8	138	289	79	66
90/75	70.065.9075.17	90/75 SDR17 PN10	0.594	90	75	5,4	4,5	138	272	73	68
110/63	70.065.1163.17	110/63 SDR17 PN10	0.970	110	63	6,6	3,8	156,5	305	86,5	65
110/75	70.065.1175.17	110/75 SDR17 PN10	0.880	110	75	6,6	4,5	152	312	83	70
110/90	70.065.1190.17	110/90 SDR17 PN10	0.985	110	90	6,6	5,4	155	312	84	79
125/63	70.065.1263.17	125/63 SDR17 PN10	1.420	125	63	7,4	3,8	170	350	110	70



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
125/90	70.065.1290.17	125/90 SDR17 PN10	1.360	125	90	7,4	5,4	170	348	109	83,5
125/110	70.065.1211.17	125/110 SDR17 PN10	1.385	125	110	7,4	6,6	167	340	90	83
160/63	70.065.1663.17	160/63 SDR17 PN10	1.950	160	63	9,5	3,8	172,5	340	98	65
160/75	70.065.1675.17	160/75 SDR17 PN10	1.920	160	75	9,5	4,5	177	344	99	76
160/90	70.065.1690.17	160/90 SDR17 PN10	2.000	160	90	9,5	5,4	177	343	100	80
160/110	70.065.1611.17	160/110 SDR17 PN10	2.480	160	110	9,5	6,6	200	394	100	86
180/90	70.065.1890.17	180/90 SDR17 PN10	3.200	180	90	10,7	5,4	200	420	136	97
180/160	70.065.1816.17	180/160 SDR17 PN10	3.480	180	160	10,7	9,5	204	412	105	90
200/63	70.065.2063.17	200/63 SDR17 PN10	5.220	200	63	11,9	3,8	225	550	134	80
200/90	70.065.2090.17	200/90 SDR17 PN10	5.220	200	90	11,9	5,4	225	550	134	95
200/110	70.065.2011.17	200/110 SDR17 PN10	5.360	200	110	11,9	6,6	240	550	134	103
200/125	70.065.2012.17	200/125 SDR17 PN10	5.400	200	125	11,9	7,4	240	550	134	110
200/160	70.065.2016.17	200/160 SDR17 PN10	6.440	200	160	11,9	9,5	264	546	134	114



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
225/75	70.065.2275.17	225/75 SDR17 PN10	4.980	225	75	13,4	4,5	226	445	120	75
225/90	70.065.2290.17	225/90 SDR17 PN10	5.115	225	90	13,4	5,4	224	445	120	79
225/110	70.065.2211.17	225/110 SDR17 PN10	5.000	225	110	13,4	6,6	222	445	120	85
225/160	70.065.2216.17	225/160 SDR17 PN10	6.240	225	160	13,4	9,5	246	492	120	98
225/180	70.065.2218.17	225/180 SDR17 PN10	8.100	225	180	13,4	10,7	280	554	132	137
250/110	70.065.2511.17	250/110 SDR17 PN10	9.800	250	110	14,8	6,6	245	625	148	86
250/160	70.065.2516.17	250/160 SDR17 PN10	10.460	250	160	14,8	9,5	270	625	148	100
250/200	70.065.2520.17	250/200 SDR17 PN10	11.060	250	200	14,8	11,9	290	625	148	116
315/90	70.065.3190.17	315/90 SDR17 PN10	11.800	315	90	18,7	5,4	290	545	170	90
315/110	70.065.3111.17	315/110 SDR17 PN10	11.760	315	110	18,7	6,6	288	546	170	100
315/160	70.065.3116.17	315/160 SDR17 PN10	12.800	315	160	18,7	9,5	310	575	168	120
315/200	70.065.3120.17	315/200 SDR17 PN10	15.930	315	200	18,7	11,9	327	640	168	129,5
315/225	70.065.3122.17	315/225 SDR17 PN10	15.740	315	225	18,7	13,4	330	638	168	145



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
315/250	70.065.3125.17	315/250 SDR17 PN10	16.600	315	250	18,7	14,8	333	670	170	147
355/160	70.065.3516.17	355/160 SDR17 PN10	27.380	355	160	21,1	9,5	325	883	188	103
355/225	70.065.3522.17	355/225 SDR17 PN10	27.760	355	225	21,1	13,4	344	883	193	125
355/250	70.065.3525.17	355/250 SDR17 PN10	28.180	355	250	21,1	14,8	353	883	192	134
400/110	70.065.4011.17	400/110 SDR17 PN10	37.300	400	110	23,7	6,6	330	960	200	87
400/160	70.065.4016.17	400/160 SDR17 PN10	37.400	400	160	23,7	9,5	350	960	200	103
400/200	70.065.4020.17	400/200 SDR17 PN10	37.440	400	200	23,7	11,9	361	960	200	119
400/225	70.065.4022.17	400/225 SDR17 PN10	37.780	400	225	23,7	13,4	375	960	200	127,5
400/250	70.065.4025.17	400/250 SDR17 PN10	38.020	400	250	23,7	14,8	390	960	200	136
400/315	70.065.4031.17	400/315 SDR17 PN10	39.400	400	315	23,7	18,7	415	960	198	155
63/32	70.065.6332.11	63/32 SDR11 PN16	0.300	63	32	5,8	3	100	216	62	50
63/50	70.065.6350.11	63/50 SDR11 PN16	0.310	63	50	5,8	4,6	102,5	216	62	56
75/32	70.065.7532.11	75/32 SDR11 PN16	0.500	75	32	6,8	3	106	258	73	46



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
75/50	70.065.7550.11	75/50 SDR11 PN16	0.541	75	50	6,8	4,6	110	257	73	56
75/63	70.065.7563.11	75/63 SDR11 PN16	0.552	75	63	6,8	5,8	117	252	70	64
90/63	70.065.9063.11	90/63 SDR11 PN16	0.760	90	63	8,2	5,8	136	266	79	64
90/75	70.065.9075.11	90/75 SDR11 PN16	0.821	90	75	8,2	6,8	138	268	75	70
110/63	70.065.1163.11	110/63 SDR11 PN16	1.240	110	63	10	5,8	155	305	85	65
110/75	70.065.1175.11	110/75 SDR11 PN16	1.220	110	75	10	6,8	149	305	83	68
110/90	70.065.1190.11	110/90 SDR11 PN16	1.270	110	90	10	8,2	155	310	84	79
125/75	70.065.1275.11	125/75 SDR11 PN16	1.820	125	75	11,4	6,8	168	348	110	75
125/90	70.065.1290.11	125/90 SDR11 PN16	1.700	125	90	11,4	8,2	168	332	109	89
125/110	70.065.1211.11	125/110 SDR11 PN16	1.920	125	110	11,4	10	167	340	90	83
160/63	70.065.1663.11	160/63 SDR11 PN16	2.620	160	63	14,6	5,8	172	340	99,5	66
160/75	70.065.1675.11	160/75 SDR11 PN16	2.680	160	75	14,6	6,8	175	344	101	76
160/90	70.065.1690.11	160/90 SDR11 PN16	2.640	160	90	14,6	8,2	177	343	101	80



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
160/110	70.065.1611.11	160/110 SDR11 PN16	3.260	160	110	14,6	10	196	392	98	84,5
180/90	70.065.1890.11	180/90 SDR11 PN16	4.420	180	90	16,4	8,2	200	420	136	97
180/110	70.065.1811.11	180/110 SDR11 PN16	4.720	180	110	16,4	10	220	455	145	101
180/160	70.065.1816.11	180/160 SDR11 PN16	4.700	180	160	16,4	14,6	204	415	105	91
200/63	70.065.2063.11	200/63 SDR11 PN16	7.140	200	63	18,2	5,8	226	553	134	82
200/90	70.065.2090.11	200/90 SDR11 PN16	7.160	200	90	18,2	8,2	229	550	134,5	96
200/110	70.065.2011.11	200/110 SDR11 PN16	7.350	200	110	18,2	10	242	550	134	103
200/125	70.065.2012.11	200/125 SDR11 PN16	7.340	200	125	18,2	11,4	245	550	134	110
200/160	70.065.2016.11	200/160 SDR11 PN16	8.600	200	160	18,2	14,6	270	550	134	115
225/75	70.065.2275.11	225/75 SDR11 PN16	6.820	225	75	20,5	6,8	226	448	120	75
225/90	70.065.2290.11	225/90 SDR11 PN16	6.890	225	90	20,5	8,2	224	448	123	82
225/110	70.065.2211.11	225/110 SDR11 PN16	6.900	225	110	20,5	10	226	448	122	85
225/160	70.065.2216.11	225/160 SDR11 PN16	8.460	225	160	20,5	14,6	246	486	120	98



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
225/180	70.065.2218.11	225/180 SDR11 PN16	10.040	225	180	20,5	16,4	274	546	132	135
250/50	70.065.2550.11	250/50 SDR11 PN16	13.100	250	50	22,7	4,6	230	630	148	71
250/75	70.065.2575.11	250/75 SDR11 PN16	13.120	250	75	22,7	6,8	245	630	148	86
250/110	70.065.2511.11	250/110 SDR11 PN16	12.960	250	110	22,7	10	245	630	149,5	87
250/160	70.065.2516.11	250/160 SDR11 PN16	13.740	250	160	22,7	14,6	270	625	148	100
250/180	70.065.2518.11	250/180 SDR11 PN16	13.400	250	180	22,7	16,4	268	625	148	110
250/200	70.065.2520.11	250/200 SDR11 PN16	14.540	250	200	22,7	18,2	291	625	152	120
315/90	70.065.3190.11	315/90 SDR11 PN16	16.020	315	90	28,6	8,2	290	545	170	90
315/110	70.065.3111.11	315/110 SDR11 PN16	15.900	315	110	28,6	10	290	546	170	100
315/125	70.065.3112.11	315/125 SDR11 PN16	17.315	315	125	28,6	11,4	302	575	170	102,5
315/160	70.065.3116.11	315/160 SDR11 PN16	17.520	315	160	28,6	14,6	310	575	170	120
315/180	70.065.3118.11	315/180 SDR11 PN16	20.800	315	180	28,6	16,4	304	640	170	108
315/200	70.065.3120.11	315/200 SDR11 PN16	21.000	315	200	28,6	18,2	326	640	170	126



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm
315/225	70.065.3122.11	315/225 SDR11 PN16	20.000	315	225	28,6	20,5	331	638	170	145
315/250	70.065.3125.11	315/250 SDR11 PN16	22.840	315	250	28,6	22,7	333	670	170	150
355/160	70.065.3516.11	355/160 SDR11 PN16	35.920	355	160	32,2	14,6	325	883	192	103
355/225	70.065.3522.11	355/225 SDR11 PN16	39.100	355	225	32,2	20,5	344	883	194	128
355/250	70.065.3525.11	355/250 SDR11 PN16	37.440	355	250	32,2	22,7	354	883	194	137
400/110	70.065.4011.11	400/110 SDR11 PN16	48.820	400	110	36,3	10	325	957	206	87
400/160	70.065.4016.11	400/160 SDR11 PN16	49.020	400	160	36,3	14,6	347	957	206	103
400/200	70.065.4020.11	400/200 SDR11 PN16	49.400	400	200	36,3	18,2	365	952	204	117
400/225	70.065.4022.11	400/225 SDR11 PN16	50.200	400	225	36,3	20,5	375	955	205	125
400/250	70.065.4025.11	400/250 SDR11 PN16	50.480	400	250	36,3	22,7	383	957	206	136
400/315	70.065.4031.11	400/315 SDR11 PN16	52.560	400	315	36,3	28,6	409	959	206	157,5