



Bend 90° short spigot injection moulded  
Butt-welding PE 100-RC black

Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm	r mm	z mm
110	70.001.0110.33	110X3,4 SDR33 ISO S-16	0.260	110	3,4	110	120
125	70.001.0125.33	125X3,9 SDR33 ISO S-16	0.352	125	3,9	125	140
140	70.001.0140.33	140X4,3 SDR33 ISO S-16	0.474	140	4,3	140	150
160	70.001.0160.33	160X4,9 SDR33 ISO S-16	0.960	160	4,9	155	180
180	70.001.0180.33	180X5,5 SDR33 ISO S-16	1.220	180	5,5	180	200
200	70.001.0200.33	200X6,2 SDR33 ISO S-16	1.740	200	6,2	200	220
225	70.001.0225.33	225X6,9 SDR33 ISO S-16	2.000	225	6,9	225	245
250	70.001.0250.33	250X7,7 SDR33 ISO S-16	3.440	250	7,7	265	290
280	70.001.0280.33	280X8,6 SDR33 ISO S-16	4.380	280	8,6	260	290
315	70.001.0315.33	315X9,7 SDR33 ISO S-16	6.050	315	9,7	300	340
355	70.001.0355.33	355X10,9 SDR33 ISO S-16	8.910	355	10,9	300	340
400	70.001.0400.33	400X12,3 SDR33 ISO S-16	11.040	400	12,3	300	345
450	70.001.0450.33	450X13,8 SDR33 ISO S-16	14.750	450	13,8	400	445
500	70.001.0500.33	500X15,3 SDR33 ISO S-16	18.570	500	15,3	400	445
110	70.001.0110.26	110X4,2 SDR26 ISO S-12,5	0.269	110	4,2	110	124
160	70.001.0160.26	160X6,2 SDR26 ISO S-12,5	0.838	160	6,2	155	177
200	70.001.0200.26	200X7,7 SDR26 ISO S-12,5	1.580	200	7,7	200	220
225	70.001.0225.26	225x8,6 SDR26 ISO S-12,5	2.208	225	8,6	225	245
250	70.001.0250.26	250X9,6 SDR26 ISO S-12,5	3.245	250	9,6	265	290



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm	r mm	z mm
315	70.001.0315.26	315x12,1 SDR26 ISO S-12,5	6.093	315	12,1	300	340
400	70.001.0400.26	400X15,3 SDR26 ISO S-12,5	9.963	400	15,3	300	345
63	70.001.0063.17	63X3,8 SDR17 ISO S-8	0.082	63	3,8	63	70
75	70.001.0075.17	75X4,5 SDR17 ISO S-8	0.150	75	4,5	75	85
90	70.001.0090.17	90X5,4 SDR17 ISO S-8	0.258	90	5,4	90	100
110	70.001.0110.17	110X6,6 SDR17 ISO S-8	0.432	110	6,6	110	123
125	70.001.0125.17	125X7,4 SDR17 ISO S-8	0.624	125	7,4	125	140
140	70.001.0140.17	140X8,3 SDR17 ISO S-8	0.845	140	8,3	140	150
160	70.001.0160.17	160X9,5 SDR17 ISO S-8	1.310	160	9,5	155	180
180	70.001.0180.17	180X10,7 SDR17 ISO S-8	1.840	180	10,7	180	200
200	70.001.0200.17	200X11,9 SDR17 ISO S-8	2.490	200	11,9	200	220
225	70.001.0225.17	225X13,4 SDR17 ISO S-8	3.420	225	13,4	225	245
250	70.001.0250.17	250X14,8 SDR17 ISO S-8	5.860	250	14,8	265	285
280	70.001.0280.17	280X16,6 SDR17 ISO S-8	7.140	280	16,6	265	290
315	70.001.0315.17	315X18,7 SDR17 ISO S-8	10.790	315	18,7	300	340
355	70.001.0355.17	355X21,1 SDR17 ISO S-8	12.620	355	21,1	300	340
400	70.001.0400.17	400X23,7 SDR17 ISO S-8	15.450	400	23,7	300	340
450	70.001.0450.17	450X26,7 SDR17 ISO S-8	25.940	450	26,7	400	445
500	70.001.0500.17	500X29,7 SDR17 ISO S-8	31.940	500	29,7	400	445
20	70.001.0020.11	20X2,0 SDR11 ISO S-5	0.007	20	2	23	32
25	70.001.0025.11	25X2,3 SDR11 ISO S-5	0.011	25	2,3	30	35
32	70.001.0032.11	32X3,0 SDR11 ISO S-5	0.021	32	3	32	43
40	70.001.0040.11	40X3,7 SDR11 ISO S-5	0.039	40	3,7	40	50
50	70.001.0050.11	50X4,6 SDR11 ISO S-5	0.073	50	4,6	50	60
63	70.001.0063.11	63X5,8 SDR11 ISO S-5	0.110	63	5,8	63	70
75	70.001.0075.11	75X6,8 SDR11 ISO S-5	0.213	75	6,8	75	85
90	70.001.0090.11	90X8,2 SDR11 ISO S-5	0.373	90	8,2	90	100
110	70.001.0110.11	110X10,0 SDR11 ISO S-5	0.625	110	10	110	124



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm	r mm	z mm
125	70.001.0125.11	125X11,4 SDR11 ISO S-5	0.910	125	11,4	125	140
140	70.001.0140.11	140X12,7 SDR11 ISO S-5	1.240	140	12,7	140	150
160	70.001.0160.11	160X14,6 SDR11 ISO S-5	1.950	160	14,6	155	180
180	70.001.0180.11	180X16,4 SDR11 ISO S-5	2.730	180	16,4	180	200
200	70.001.0200.11	200X18,2 SDR11 ISO S-5	3.680	200	18,2	200	220
225	70.001.0225.11	225X20,5 SDR11 ISO S-5	5.070	225	20,5	225	243
250	70.001.0250.11	250X22,7 SDR11 ISO S-5	8.020	250	22,7	265	290
280	70.001.0280.11	280X25,4 SDR11 ISO S-5	9.750	280	25,4	265	290
315	70.001.0315.11	315X28,6 SDR11 ISO S-5	14.360	315	28,6	300	340
355	70.001.0355.11	355X32,2 SDR11 ISO S-5	18.460	355	32,2	300	340
400	70.001.0400.11	400X36,3 SDR11 ISO S-5	23.850	400	36,3	300	345
450	70.001.0450.11	450X40,9 SDR11 ISO S-5	38.800	450	40,9	400	445
500	70.001.0500.11	500X45,4 SDR11 ISO S-5	50.220	500	45,4	400	445