



Pipe 5m extruded PE 100-RC black

Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
400	70.705.0400.00	400X8,0 Ventilation	10.040	400	8
450	70.705.0450.00	450X8,0 Ventilation	11.300	450	8
500	70.705.0500.00	500X8,0 Ventilation	12.600	500	8
560	70.705.0560.00	560X10,0 Ventilation	17.600	560	10
630	70.705.0630.00	630X10,0 Ventilation	19.800	630	10
710	70.705.0710.00	710X12,0 Ventilation	26.700	710	12
800	70.705.0800.00	800X12,0 Ventilation	30.200	800	12
900	70.705.0900.00	900X15,0 Ventilation	42.300	900	15
1000	70.705.1000.00	1000X15,0 Ventilation	47.000	1.000	15
1200	70.705.1200.00	1200X18,0 Ventilation	67.700	1.200	18
1400	70.705.1400.00	1400X20,0 Ventilation	87.700	1.400	20
110	70.705.0110.41	110X2,7 SDR41 ISO S-20	0.952	110	2,7
125	70.705.0125.41	125X3,1 SDR41 ISO S-20	1.230	125	3,1
140	70.705.0140.41	140X3,5 SDR41 ISO S-20	1.560	140	3,5
160	70.705.0160.41	160X4,0 SDR41 ISO S-20	2.020	160	4
180	70.705.0180.41	180X4,4 SDR41 ISO S-20	2.480	180	4,4
200	70.705.0200.41	200X4,9 SDR41 ISO S-20	3.080	200	4,9
225	70.705.0225.41	225X5,5 SDR41 ISO S-20	3.900	225	5,5
250	70.705.0250.41	250X6,2 SDR41 ISO S-20	4.840	250	6,2



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
280	70.705.0280.41	280X6,9 SDR41 ISO S-20	6.040	280	6,9
315	70.705.0315.41	315X7,7 SDR41 ISO S-20	7.590	315	7,7
355	70.705.0355.41	355X8,7 SDR41 ISO S-20	9.650	355	8,7
400	70.705.0400.41	400X9,8 SDR41 ISO S-20	12.200	400	9,8
450	70.705.0450.41	450X11,0 SDR41 ISO S-20	15.400	450	11
500	70.705.0500.41	500X12,3 SDR41 ISO S-20	19.100	500	12,3
560	70.705.0560.41	560X13,7 SDR41 ISO S-20	23.900	560	13,7
630	70.705.0630.41	630X15,4 SDR41 ISO S-20	30.100	630	15,4
710	70.705.0710.41	710X17,4 SDR41 ISO S-20	38.300	710	17,4
800	70.705.0800.41	800X19,6 SDR41 ISO S-20	48.700	800	19,6
900	70.705.0900.41	900X22,0 SDR41 ISO S-20	61.300	900	22
1000	70.705.1000.41	1000X24,5 SDR41 ISO S-20	75.900	1.000	24,5
1200	70.705.1200.41	1200X29,4 SDR41 ISO S-20	109.000	1.200	29,4
1400	70.705.1400.41	1400X34,3 SDR41 ISO S-20	148.000	1.400	34,3
75	70.705.0075.33	75X2,3 SDR33 ISO S-16	0.547	75	2,3
90	70.705.0090.33	90X2,8 SDR33 ISO S-16	0.800	90	2,8
110	70.705.0110.33	110X3,4 SDR33 ISO S-16	1.170	110	3,4
125	70.705.0125.33	125X3,9 SDR33 ISO S-16	1.530	125	3,9
140	70.705.0140.33	140X4,3 SDR33 ISO S-16	1.900	140	4,3
160	70.705.0160.33	160X4,9 SDR33 ISO S-16	2.450	160	4,9
180	70.705.0180.33	180X5,5 SDR33 ISO S-16	3.100	180	5,5
200	70.705.0200.33	200X6,2 SDR33 ISO S-16	3.850	200	6,2
225	70.705.0225.33	225X6,9 SDR33 ISO S-16	4.820	225	6,9
250	70.705.0250.33	250X7,7 SDR33 ISO S-16	5.980	250	7,7
280	70.705.0280.33	280X8,6 SDR33 ISO S-16	7.470	280	8,6
315	70.705.0315.33	315X9,7 SDR33 ISO S-16	9.470	315	9,7
355	70.705.0355.33	355X10,9 SDR33 ISO S-16	12.000	355	10,9
400	70.705.0400.33	400X12,3 SDR33 ISO S-16	15.200	400	12,3



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
450	70.705.0450.33	450X13,8 SDR33 ISO S-16	19.200	450	13,8
500	70.705.0500.33	500X15,3 SDR33 ISO S-16	23.600	500	15,3
560	70.705.0560.33	560X17,2 SDR33 ISO S-16	29.700	560	17,2
630	70.705.0630.33	630X19,3 SDR33 ISO S-16	37.400	630	19,3
710	70.705.0710.33	710X21,8 SDR33 ISO S-16	47.700	710	21,8
800	70.705.0800.33	800X24,5 SDR33 ISO S-16	60.400	800	24,5
900	70.705.0900.33	900X27,6 SDR33 ISO S-16	76.400	900	27,6
1000	70.705.1000.33	1000X30,6 SDR33 ISO S-16	94.100	1.000	30,6
1200	70.705.1200.33	1200X36,7 SDR33 ISO S-16	135.000	1.200	36,7
1400	70.705.1400.33	1400X42,9 SDR33 ISO S-16	184.000	1.400	42,9
90	70.705.0090.26	90X3,5 SDR26 ISO S-12,5	0.988	90	3,5
110	70.705.0110.26	110X4,2 SDR26 ISO S-12,5	1.450	110	4,2
125	70.705.0125.26	125X4,8 SDR26 ISO S-12,5	1.860	125	4,8
140	70.705.0140.26	140X5,4 SDR26 ISO S-12,5	2.350	140	5,4
160	70.705.0160.26	160X6,2 SDR26 ISO S-12,5	3.080	160	6,2
180	70.705.0180.26	180X6,9 SDR26 ISO S-12,5	3.830	180	6,9
200	70.705.0200.26	200X7,7 SDR26 ISO S-12,5	4.740	200	7,7
225	70.705.0225.26	225x8,6 SDR26 ISO S-12,5	5.960	225	8,6
250	70.705.0250.26	250X9,6 SDR26 ISO S-12,5	7.380	250	9,6
280	70.705.0280.26	280X10,7 SDR26 ISO S-12,5	9.200	280	10,7
315	70.705.0315.26	315x12,1 SDR26 ISO S-12,5	11.700	315	12,1
355	70.705.0355.26	355x13,6 SDR26 ISO S-12,5	14.800	355	13,6
400	70.705.0400.26	400X15,3 SDR26 ISO S-12,5	18.800	400	15,3
450	70.705.0450.26	450X17,2 SDR26 ISO S-12,5	23.700	450	17,2
500	70.705.0500.26	500X19,1 SDR26 ISO S-12,5	29.200	500	19,1
560	70.705.0560.26	560X21,4 SDR26 ISO S-12,5	36.600	560	21,4
630	70.705.0630.26	630X24,1 SDR26 ISO S-12,5	46.400	630	24,1
710	70.705.0710.26	710X27,2 SDR26 ISO S-12,5	59.000	710	27,2



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
800	70.705.0800.26	800X30,6 SDR26 ISO S-12,5	74.700	800	30,6
900	70.705.0900.26	900X34,4 SDR26 ISO S-12,5	94.400	900	34,4
1000	70.705.1000.26	1000X38,2 SDR26 ISO S-12,5	117.000	1.000	38,2
1200	70.705.1200.26	1200X45,9 SDR26 ISO S-12,5	168.000	1.200	45,9
1400	70.705.1400.26	1400X53,5 SDR26 ISO S-12,5	228.000	1.400	53,5
32	70.705.0032.17	32X2,0 SDR17 ISO S-8	0.198	32	2
40	70.705.0040.17	40X2,4 SDR17 ISO S-8	0.299	40	2,4
50	70.705.0050.17	50X3,0 SDR17 ISO S-8	0.458	50	3
63	70.705.0063.17	63X3,8 SDR17 ISO S-8	0.728	63	3,8
75	70.705.0075.17	75X4,5 SDR17 ISO S-8	1.030	75	4,5
90	70.705.0090.17	90X5,4 SDR17 ISO S-8	1.470	90	5,4
110	70.705.0110.17	110X6,6 SDR17 ISO S-8	2.190	110	6,6
125	70.705.0125.17	125X7,4 SDR17 ISO S-8	2.790	125	7,4
140	70.705.0140.17	140X8,3 SDR17 ISO S-8	3.500	140	8,3
160	70.705.0160.17	160X9,5 SDR17 ISO S-8	4.570	160	9,5
180	70.705.0180.17	180X10,7 SDR17 ISO S-8	5.770	180	10,7
200	70.705.0200.17	200X11,9 SDR17 ISO S-8	7.120	200	11,9
225	70.705.0225.17	225X13,4 SDR17 ISO S-8	9.030	225	13,4
250	70.705.0250.17	250X14,8 SDR17 ISO S-8	11.100	250	14,8
280	70.705.0280.17	280X16,6 SDR17 ISO S-8	13.900	280	16,6
315	70.705.0315.17	315X18,7 SDR17 ISO S-8	17.600	315	18,7
355	70.705.0355.17	355X21,1 SDR17 ISO S-8	22.400	355	21,1
400	70.705.0400.17	400X23,7 SDR17 ISO S-8	28.300	400	23,7
450	70.705.0450.17	450X26,7 SDR17 ISO S-8	35.800	450	26,7
500	70.705.0500.17	500X29,7 SDR17 ISO S-8	44.200	500	29,7
560	70.705.0560.17	560X33,2 SDR17 ISO S-8	55.400	560	33,2
630	70.705.0630.17	630X37,4 SDR17 ISO S-8	70.200	630	37,4
710	70.705.0710.17	710X42,1 SDR17 ISO S-8	89.000	710	42,1



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
800	70.705.0800.17	800X47,4 SDR17 ISO S-8	113.000	800	47,4
900	70.705.0900.17	900X53,3 SDR17 ISO S-8	143.000	900	53,3
1000	70.705.1000.17	1000X59,3 SDR17 ISO S-8	176.000	1.000	59,3
1200	70.705.1200.17	1200X71,1 SDR17 ISO S-8	254.000	1.200	71,1
1400	70.705.1400.17	1400X83 SDR17 ISO S-8	345.000	1.400	83
20	70.705.0020.11	20X2,0 SDR11 ISO S-5	0.118	20	2
25	70.705.0025.11	25X2,3 SDR11 ISO S-5	0.173	25	2,3
32	70.705.0032.11	32X3,0 SDR11 ISO S-5	0.282	32	3
40	70.705.0040.11	40X3,7 SDR11 ISO S-5	0.434	40	3,7
50	70.705.0050.11	50X4,6 SDR11 ISO S-5	0.673	50	4,6
63	70.705.0063.11	63X5,8 SDR11 ISO S-5	1.060	63	5,8
75	70.705.0075.11	75X6,8 SDR11 ISO S-5	1.480	75	6,8
90	70.705.0090.11	90X8,2 SDR11 ISO S-5	2.140	90	8,2
110	70.705.0110.11	110X10,0 SDR11 ISO S-5	3.180	110	10
125	70.705.0125.11	125X11,4 SDR11 ISO S-5	4.120	125	11,4
140	70.705.0140.11	140X12,7 SDR11 ISO S-5	5.130	140	12,7
160	70.705.0160.11	160X14,6 SDR11 ISO S-5	6.740	160	14,6
180	70.705.0180.11	180X16,4 SDR11 ISO S-5	8.510	180	16,4
200	70.705.0200.11	200X18,2 SDR11 ISO S-5	10.500	200	18,2
225	70.705.0225.11	225X20,5 SDR11 ISO S-5	13.300	225	20,5
250	70.705.0250.11	250X22,7 SDR11 ISO S-5	16.300	250	22,7
280	70.705.0280.11	280X25,4 SDR11 ISO S-5	20.500	280	25,4
315	70.705.0315.11	315X28,6 SDR11 ISO S-5	25.900	315	28,6
355	70.705.0355.11	355X32,2 SDR11 ISO S-5	32.900	355	32,2
400	70.705.0400.11	400X36,3 SDR11 ISO S-5	41.700	400	36,3
450	70.705.0450.11	450X40,9 SDR11 ISO S-5	52.800	450	40,9
500	70.705.0500.11	500X45,4 SDR11 ISO S-5	65.200	500	45,4
560	70.705.0560.11	560X50,8 SDR11 ISO S-5	81.700	560	50,8



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm
630	70.705.0630.11	630X57,2 SDR11 ISO S-5	103.000	630	57,2
710	70.705.0710.11	710X64,5 SDR11 ISO S-5	131.000	710	64,5
800	70.705.0800.11	800X72,6 SDR11 ISO S-5	167.000	800	72,6
900	70.705.0900.11	900X81,7 SDR11 ISO S-5	211.000	900	81,7
1000	70.705.1000.11	1000X90,8 SDR11 ISO S-5	260.000	1.000	90,8
1200	70.705.1200.11	1200X108,9 SDR11 ISO S-5	382.000	1.200	108,9
1400	70.705.1400.11	1400X127 SDR11 ISO S-5	520.000	1.400	127
63	70.705.0063.07	63X8,6 SDR7,4 ISO S-3,2	1.486	63	8,6
75	70.705.0075.07	75X10,3 SDR7,4 ISO S-3,2	2.115	75	10,3
90	70.705.0090.07	90X12,3 SDR7,4 ISO S-3,2	3.029	90	12,3
110	70.705.0110.07	110X15,1 SDR7,4 ISO S-3,2	4.536	110	15,1
125	70.705.0125.07	125X17,1 SDR7,4 ISO S-3,2	5.835	125	17,1
160	70.705.0160.07	160X21,9 SDR7,4 ISO S-3,2	9.538	160	21,9
200	70.705.0200.07	200X27,4 SDR7,4 ISO S-3,2	14.913	200	27,4
225	70.705.0225.07	225X30,8 SDR7,4 ISO S-3,2	18.844	225	30,8
250	70.705.0250.07	250X34,2 SDR7,4 ISO S-3,2	23.262	250	34,2
280	70.705.0280.07	280X38,3 SDR7,4 ISO S-3,2	29.164	280	38,3
315	70.705.0315.07	315X43,1 SDR7,4 ISO S-3,2	36.914	315	43,1
355	70.705.0355.07	355X48,5 SDR7,4 ISO S-3,2	46.797	355	48,5
400	70.705.0400.07	400X54,7 SDR7,4 ISO S-3,2	59.438	400	54,7
450	70.705.0450.07	450X61,5 SDR7,4 ISO S-3,2	75.184	450	61,5
500	70.705.0500.07	500X68,3 SDR7,4 ISO S-3,2	92.778	500	68,3