



Reducer concentric short spigot
machined Butt-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
355/225	70.317.3522.17	355/225 SDR 17 ISO S-8	3.000	355	225	21,1	13,4	135	45	40
355/250	70.317.3525.17	355/250 SDR 17 ISO S-8	3.600	355	250	21,1	14,8	125	43	40
400/250	70.317.4025.17	400/250 SDR17 ISO S-8	4.400	400	250	23,7	14,8	145	50	40
400/280	70.317.4028.17	400/280 SDR17 ISO S-8	4.600	400	280	23,7	16,6	130	44	40
400/315	70.317.4031.17	400/315 SDR17 ISO S-8	3.240	400	315	23,7	18,7	120	45	40
400/355	70.317.4035.17	400/355 SDR17 ISO S-8	3.200	400	355	23,7	21,1	105	40	40
450/355	70.317.4535.17	450/355 SDR17 ISO S-8	5.400	450	355	26,7	21,1	125	46	40
450/400	70.317.4540.17	450/400 SDR17 ISO S-8	4.800	450	400	26,7	23,7	110	44	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
500/315	70.317.5031.17	500/315 SDR17 ISO S-8	8.800	500	315	29,7	18,7	165	60	40
500/355	70.317.5035.17	500/355 SDR17 ISO S-8	7.400	500	355	29,7	21,1	145	52	40
500/400	70.317.5040.17	500/400 SDR17 ISO S-8	7.000	500	400	29,7	23,7	130	50	40
500/450	70.317.5045.17	500/450 SDR17 ISO S-8	5.200	500	450	29,7	26,7	110	44	40
560/400	70.317.5640.17	560/400 SDR17 ISO S-8	10.000	560	400	33,2	23,7	155	57	40
560/450	70.317.5645.17	560/450 SDR17 ISO S-8	9.400	560	450	33,2	26,7	135	52	40
560/500	70.317.5650.17	560/500 SDR17 ISO S-8	8.000	560	500	33,2	29,7	120	51	40
630/400	70.317.6340.17	630/400 SDR17 ISO S-8	16.000	630	400	37,4	23,7	190	72	40
630/450	70.317.6345.17	630/450 SDR17 ISO S-8	14.000	630	450	37,4	26,7	170	80	26
630/500	70.317.6350.17	630/500 SDR17 ISO S-8	13.000	630	500	37,4	29,7	150	61	40
630/560	70.317.6356.17	630/560 SDR17 ISO S-8	10.000	630	560	37,4	33,2	125	53	40
355/200	70.317.3520.11	355/200 SDR11 ISO S-5	5.200	355	200	32,2	18,2	145	49	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
355/225	70.317.3522.11	355/225 SDR11 ISO S-5	4.600	355	225	32,2	20,5	135	46	40
355/250	70.317.3525.11	355/250 SDR11 ISO S-5	3.700	355	250	32,2	22,7	125	43	40
355/280	70.317.3528.11	355/280 SDR11 ISO S-5	4.000	355	280	32,2	25,4	115	42	40
355/315	70.317.3531.11	355/315 SDR11 ISO S-5	3.300	355	315	32,2	28,6	100	37	40
400/200	70.317.4020.11	400/200 SDR11 ISO S-5	6.000	400	200	36,6	18,2	160	50	40
400/225	70.317.4022.11	400/225 SDR11 ISO S-5	6.635	400	225	36,3	20,5	150	64	40
400/250	70.317.4025.11	400/250 SDR11 ISO S-5	5.700	400	250	36,3	22,7	145	50	40
400/280	70.317.4028.11	400/280 SDR11 ISO S-5	6.200	400	280	36,3	25,4	130	44	40
400/315	70.317.4031.11	400/315 SDR11 ISO S-5	6.200	400	315	36,3	28,6	125	49	40
400/355	70.317.4035.11	400/355 SDR11 ISO S-5	4.600	400	355	36,3	32,2	110	45	40
450/225	70.317.4522.11	450/225 SDR11 ISO S-5	8.300	450	225	40,9	20,5	170	54	40
450/280	70.317.4528.11	450/280 SDR11 ISO S-5	8.500	450	280	40,9	25,4	150	49	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
450/315	70.317.4531.11	450/315 SDR11 ISO S-5	6.800	450	315	40,9	28,6	145	54	40
450/355	70.317.4535.11	450/355 SDR11 ISO S-5	7.800	450	355	40,9	32,2	130	51	40
450/400	70.317.4540.11	450/400 SDR11 ISO S-5	5.900	450	400	40,9	36,3	110	44	40
500/250	70.317.5025.11	500/250 SDR11 ISO S-5	11.500	500	250	45,4	22,7	190	66	40
500/280	70.317.5028.11	500/280 SDR11 ISO S-5	11.300	500	280	45,4	25,4	180	65	40
500/315	70.317.5031.11	500/315 SDR11 ISO S-5	10.300	500	315	45,4	28,6	165	60	40
500/355	70.317.5035.11	500/355 SDR11 ISO S-5	9.831	500	355	45,4	32,2	150	57	40
500/400	70.317.5040.11	500/400 SDR11 ISO S-5	8.800	500	400	45,4	36,3	135	55	40
500/450	70.317.5045.11	500/450 SDR11 ISO S-5	8.300	500	450	45,4	40,9	120	54	40
560/225	70.317.5622.11	560/225 SDR11 ISO S-5	10.500	560	225	50,8	20,5	240	92	40
560/315	70.317.5631.11	560/315 SDR11 ISO S-5	13.800	560	315	50,8	28,6	185	63	40
560/400	70.317.5640.11	560/400 SDR11 ISO S-5	12.900	560	400	50,8	36,3	160	62	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
560/450	70.317.5645.11	560/450 SDR11 ISO S-5	13.000	560	450	50,8	40,9	145	62	40
560/500	70.317.5650.11	560/500 SDR11 ISO S-5	11.000	560	500	50,8	45,4	130	61	40
630/315	70.317.6331.11	630/315 SDR11 ISO S-5	22.100	630	315	57,2	28,6	220	78	40
630/355	70.317.6335.11	630/355 SDR11 ISO S-5	26.800	630	355	57,2	32,2	220	89	40
630/400	70.317.6340.11	630/400 SDR11 ISO S-5	20.600	630	400	57,2	36,3	190	72	40
630/450	70.317.6345.11	630/450 SDR11 ISO S-5	19.300	630	450	57,2	40,9	175	71	40
630/500	70.317.6350.11	630/500 SDR11 ISO S-5	19.000	630	500	57,2	45,4	160	71	40
630/560	70.317.6356.11	630/560 SDR11 ISO S-5	14.800	630	560	57,2	50,8	140	68	40
250/200	70.317.2520.07	250/200 SDR7,4 ISO S-3,2	4.000	250	200	34,2	27,4	100	40	40
280/160	70.317.2816.07	280/160 SDR7,4 ISO S-3,2	4.600	280	160	38,3	21,9	125	45	40
280/200	70.317.2820.07	280/200 SDR7,4 ISO S-3,2	4.620	280	200	38,3	27,4	115	46	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
280/225	70.317.2822.07	280/225 SDR7,4 ISO S-3,2	4.990	280	225	38,3	30,8	110	48	40
280/250	70.317.2825.07	280/250 SDR7,4 ISO S-3,2	5.230	280	250	38,3	34,2	100	46	40
315/225	70.317.3122.07	315/225 SDR7,4 ISO S-3,2	6.200	315	225	43,1	30,8	120	48	40
315/250	70.317.3125.07	315/250 SDR7,4 ISO S-3,2	6.800	315	250	43,1	34,2	115	50	40
315/280	70.317.3128.07	315/280 SDR7,4 ISO S-3,2	7.200	315	280	43,1	38,3	110	54	40
355/225	70.317.3522.07	355/225 SDR7,4 ISO S-3,2	6.750	355	225	48,5	30,8	140	51	40
355/250	70.317.3525.07	355/250 SDR7,4 ISO S-3,2	6.930	355	250	48,5	34,2	135	53	40
355/280	70.317.3528.07	355/280 SDR7,4 ISO S-3,2	9.800	355	280	48,5	38,3	130	57	40
355/315	70.317.3531.07	355/315 SDR7,4 ISO S-3,2	11.200	355	315	48,5	43,1	120	57	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
400/225	70.317.4022.07	400/225 SDR7,4 ISO S-3,2	10.950	400	225	54,7	30,4	160	58	40
400/250	70.317.4025.07	400/250 SDR7,4 ISO S-3,2	11.920	400	250	54,7	34,2	155	60	40
400/315	70.317.4031.07	400/315 SDR7,4 ISO S-3,2	13.010	400	315	54,7	43,1	135	59	40
400/355	70.317.4035.07	400/355 SDR7,4 ISO S-3,2	7.500	400	355	54,7	48,5	125	60	40
450/280	70.317.4528.07	450/280 SDR7,4 ISO S-3,2	18.000	450	280	61,5	38,3	250	65	45
450/315	70.317.4531.07	450/315 SDR7,4 ISO S-3,2	18.850	450	315	61,5	43,1	155	64	40
450/355	70.317.4535.07	450/355 SDR7,4 ISO S-3,2	19.460	450	355	61,5	48,5	145	66	40
450/400	70.317.4540.07	450/400 SDR7,4 ISO S-3,2	20.070	450	400	61,5	54,7	135	69	40
500/355	70.317.5035.07	500/355 SDR7,4 ISO S-3,2	21.160	500	355	68,3	48,5	165	72	40



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	da1(OD1) mm	s mm	s1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
500/400	70.317.5040.07	500/400 SDR7,4 ISO S-3,2	21.890	500	400	68,3	54,7	160	80	40