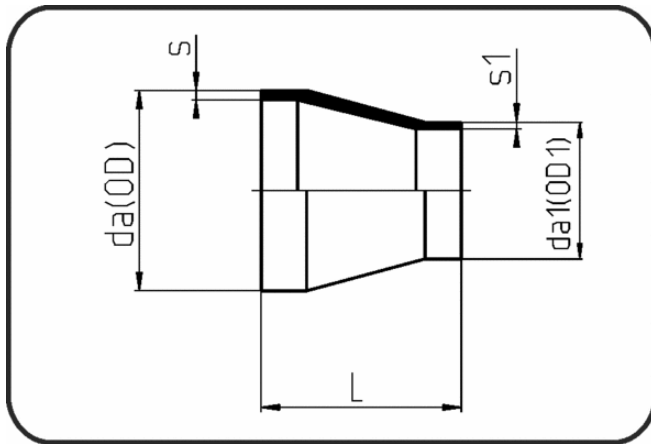


## Fittings with short Spigot



Code: 317

- Reducer concentric
- short spigot
- machined
- **Butt-welding**
- **PE 100-RC black**

Dimension	Code	Detail	da(OD) mm	da(OD1) mm	s mm	L mm	s1 mm	Weight
355/225	70.317.3522.17	355/225 SDR 17 ISO S-8	355	225	21,1	140	13,4	3.80
355/250	70.317.3525.17	355/250 SDR 17 ISO S-8	355	250	21,1	140	14,8	3.60
400/250	70.317.4025.17	400/250 SDR17 ISO S-8	400	250	23,7	150	14,8	4.60
400/280	70.317.4028.17	400/280 SDR17 ISO S-8	400	280	23,7	140	16,6	4.60
400/315	70.317.4031.17	400/315 SDR17 ISO S-8	400	315	23,7	120	18,7	3.24
400/355	70.317.4035.17	400/355 SDR17 ISO S-8	400	355	23,7	110	21,1	3.20
450/355	70.317.4535.17	450/355 SDR17 ISO S-8	450	355	26,7	130	21,1	5.40
500/315	70.317.5031.17	500/315 SDR17 ISO S-8	500	315	29,7	170	18,7	8.80
500/355	70.317.5035.17	500/355 SDR17 ISO S-8	500	355	29,7	150	21,1	7.40
500/400	70.317.5040.17	500/400 SDR17 ISO S-8	500	400	29,7	142	23,7	7.00
500/450	70.317.5045.17	500/450 SDR17 ISO S-8	500	450	29,7	130	26,7	6.40
560/400	70.317.5640.17	560/400 SDR17 ISO S-8	560	400	33,2	160	23,7	10.00
560/450	70.317.5645.17	560/450 SDR17 ISO S-8	560	450	33,2	140	26,7	9.40
560/500	70.317.5650.17	560/500 SDR17 ISO S-8	560	500	33,2	130	29,7	8.00
630/400	70.317.6340.17	630/400 SDR17 ISO S-8	630	400	37,4	190	23,7	15.40
630/450	70.317.6345.17	630/450 SDR17 ISO S-8	630	450	37,4	170	26,7	14.00
630/500	70.317.6350.17	630/500 SDR17 ISO S-8	630	500	37,4	165	29,7	13.00
630/560	70.317.6356.17	630/560 SDR17 ISO S-8	630	560	37,4	130	33,2	10.00
355/200	70.317.3520.11	355/200 SDR11 ISO S-5	355	200	32,2	156	18,2	5.20
355/225	70.317.3522.11	355/225 SDR11 ISO S-5	355	225	32,2	140	20,5	4.60
355/250	70.317.3525.11	355/250 SDR11 ISO S-5	355	250	32,2	130	22,7	4.46
355/280	70.317.3528.11	355/280 SDR11 ISO S-5	355	280	32,2	120	25,4	4.00
355/315	70.317.3531.11	355/315 SDR11 ISO S-5	355	315	32,2	120	28,6	4.20
400/250	70.317.4025.11	400/250 SDR11 ISO S-5	400	250	36,3	150	22,7	6.20
400/280	70.317.4028.11	400/280 SDR11 ISO S-5	400	280	36,3	140	25,4	6.20
400/315	70.317.4031.11	400/315 SDR11 ISO S-5	400	315	36,3	140	28,6	6.20
400/355	70.317.4035.11	400/355 SDR11 ISO S-5	400	355	36,3	110	32,2	4.60
450/315	70.317.4531.11	450/315 SDR11 ISO S-5	450	315	40,9	160	28,6	6.80

Dimension	Code	Detail	da(OD) mm	da(OD1) mm	s mm	L mm	s1 mm	Weight
450/355	70.317.4535.11	450/355 SDR11 ISO S-5	450	355	40,9	150	32,2	7.80
450/400	70.317.4540.11	450/400 SDR11 ISO S-5	450	400	40,9	140	36,3	7.27
500/280	70.317.5028.11	500/280 SDR11 ISO S-5	500	280	45,4	190	25,4	11.90
500/315	70.317.5031.11	500/315 SDR11 ISO S-5	500	315	45,4	170	28,6	11.70
500/355	70.317.5035.11	500/355 SDR11 ISO S-5	500	355	45,4	150	32,2	9.83
500/400	70.317.5040.11	500/400 SDR11 ISO S-5	500	400	45,4	140	36,3	9.40
500/450	70.317.5045.11	500/450 SDR11 ISO S-5	500	450	45,4	120	40,9	8.30
560/225	70.317.5622.11	560/225 SDR11 ISO S-5	560	225	50,8	240	20,5	10.50
560/400	70.317.5640.11	560/400 SDR11 ISO S-5	560	400	50,8	160	36,3	15.00
560/450	70.317.5645.11	560/450 SDR11 ISO S-5	560	450	50,8	140	40,9	13.00
560/500	70.317.5650.11	560/500 SDR11 ISO S-5	560	500	50,8	140	45,4	11.00
630/315	70.317.6331.11	630/315 SDR11 ISO S-5	630	315	57,2	240	28,6	19.00
630/400	70.317.6340.11	630/400 SDR11 ISO S-5	630	400	57,2	190	36,3	20.60
630/450	70.317.6345.11	630/450 SDR11 ISO S-5	630	450	57,2	170	40,9	19.30
630/500	70.317.6350.11	630/500 SDR11 ISO S-5	630	500	57,2	170	45,4	19.00
630/560	70.317.6356.11	630/560 SDR11 ISO S-5	630	560	57,2	130	50,8	14.80
250/200	70.317.2520.07	250/200 SDR7,4 ISO S-3,2	250	200	34,2	200	27,4	4.00
280/160	70.317.2816.07	280/160 SDR7,4 ISO S-3,2	280	160	38,3	200	21,9	4.60
280/200	70.317.2820.07	280/200 SDR7,4 ISO S-3,2	280	200	38,3	200	27,4	4.62
280/225	70.317.2822.07	280/225 SDR7,4 ISO S-3,2	280	225	38,3	200	30,8	4.99
280/250	70.317.2825.07	280/250 SDR7,4 ISO S-3,2	280	250	38,3	200	34,2	5.23
315/225	70.317.3122.07	315/225 SDR7,4 ISO S-3,2	315	225	43,1	200	30,8	6.20
315/250	70.317.3125.07	315/250 SDR7,4 ISO S-3,2	315	250	43,1	200	34,2	6.80
315/280	70.317.3128.07	315/280 SDR7,4 ISO S-3,2	315	280	43,1	200	38,3	7.20
355/225	70.317.3522.07	355/225 SDR7,4 ISO S-3,2	355	225	48,5	250	30,8	6.75
355/250	70.317.3525.07	355/250 SDR7,4 ISO S-3,2	355	250	48,5	250	34,2	6.93
355/280	70.317.3528.07	355/280 SDR7,4 ISO S-3,2	355	280	48,5	250	38,3	9.80
355/315	70.317.3531.07	355/315 SDR7,4 ISO S-3,2	355	315	48,5	250	43,1	11.20
400/225	70.317.4022.07	400/225 SDR7,4 ISO S-3,2	400	225	54,7	250	30,4	10.95
400/250	70.317.4025.07	400/250 SDR7,4 ISO S-3,2	400	250	54,7	250	34,2	11.92
400/315	70.317.4031.07	400/315 SDR7,4 ISO S-3,2	400	315	54,7	250	43,1	13.01
400/355	70.317.4035.07	400/355 SDR7,4 ISO S-3,2	400	355	54,7	250	48,5	13.99
450/280	70.317.4528.07	450/280 SDR7,4 ISO S-3,2	450	280	61,5	250	38,3	18.00
450/315	70.317.4531.07	450/315 SDR7,4 ISO S-3,2	450	315	61,5	250	43,1	18.85
450/355	70.317.4535.07	450/355 SDR7,4 ISO S-3,2	450	355	61,5	250	48,5	19.46
450/400	70.317.4540.07	450/400 SDR7,4 ISO S-3,2	450	400	61,5	250	54,7	20.07
500/355	70.317.5035.07	500/355 SDR7,4 ISO S-3,2	500	355	68,3	250	48,5	21.16
500/400	70.317.5040.07	500/400 SDR7,4 ISO S-3,2	500	400	68,3	250	54,7	21.89