



Bend 90° segmented/inside bead
removed derating factor 0.8 Butt-welding
PPH grey

Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm	r mm	z mm
560	12.331.0560.41	560X13,7 SDR41 ISO S-20	36.400	560	13,7	840	1.040
630	12.331.0630.41	630X15,4 SDR41 ISO S-20	53.600	630	15,4	945	1.126
710	12.331.0710.41	710X17,4 SDR41 ISO S-20	77.400	710	17,4	1.065	1.275
800	12.331.0800.41	800X19,6 SDR41 ISO S-20	106.000	800	19,6	1.200	1.385
900	12.331.0900.41	900X22,0 SDR41 ISO S-20	145.000	900	22	1.350	1.509
1000	12.331.1000.41	1000X24,5 SDR41 ISO S-20	207.000	1.000	24,5	1.500	1.732
1200	12.331.1200.41	1200X29,4 SDR41 ISO S-20	337.000	1.200	29,4	1.800	1.978
560	12.331.0560.33	560X17,2 SDR33 ISO S-16	45.300	560	17,2	840	1.040
630	12.331.0630.33	630X19,3 SDR33 ISO S-16	66.800	630	19,3	945	1.126
710	12.331.0710.33	710X21,8 SDR33 ISO S-16	96.300	710	21,8	1.065	1.275
800	12.331.0800.33	800X24,5 SDR33 ISO S-16	131.000	800	24,5	1.200	1.385
900	12.331.0900.33	900X27,6 SDR33 ISO S-16	180.000	900	27,6	1.350	1.509
1000	12.331.1000.33	1000X30,6 SDR33 ISO S-16	257.000	1.000	30,6	1.500	1.732
1200	12.331.1200.33	1200X36,7 SDR33 ISO S-16	417.000	1.200	36,7	1.800	1.978
560	12.331.0560.26	560X21,4 SDR26 ISO S-12,5	55.800	560	21,4	840	1.040



Size	Code	Detail	Weight	da(OD) mm	s mm	r mm	z mm
630	12.331.0630.26	630X24,1 SDR26 ISO S-12,5	82.600	630	24,1	945	1.126
710	12.331.0710.26	710X27,2 SDR26 ISO S-12,5	119.000	710	27,2	1.065	1.275
800	12.331.0800.26	800X30,6 SDR26 ISO S-12,5	163.000	800	30,6	1.200	1.385
900	12.331.0900.26	900X34,4 SDR26 ISO S-12,5	222.000	900	34,4	1.350	1.509
560	12.331.0560.17	560X31,7 SDR17,6 ISO S-8,3	81.100	560	31,7	840	1.040
630	12.331.0630.17	630X35,7 SDR17,6 ISO S-8,3	120.000	630	35,7	945	1.126
710	12.331.0710.17	710X40,2 SDR17,6 ISO S-8,3	172.000	710	40,2	1.065	1.275
800	12.331.0800.17	800X45,3 SDR17,6 ISO S-8,3	237.000	800	45,3	1.200	1.385