

Gas Pipe

OD	SDR17.6	SDR11
Average Outer Diameter(mm)	Thickness (mm)	Thickness (mm)
16 ^{+0.3} -0	2.3 ^{+0.4} -0	3.0 ^{+0.4} -0
20 ^{+0.3} -0	2.3 ^{+0.4} -0	3.0 ^{+0.4} -0
25 ^{+0.3} -0	2.3 ^{+0.4} -0	3.0 ^{+0.4} -0
32 ^{+0.3} -0	2.3 ^{+0.4} -0	3.0 ^{+0.4} -0
40 ^{+0.4} -0	2.3 ^{+0.4} -0	3.7 ^{+0.4} -0
50 ^{+0.5} -0	2.9 ^{+0.4} -0	4.6 ^{+0.4} -0
63 ^{+0.6} -0	3.6 ^{+0.5} -0	5.8 ^{+0.5} -0
75 ^{+0.7} -0	4.3 ^{+0.6} -0	6.8 ^{+0.6} -0
90 ^{+0.9} -0	5.2 ^{+0.7} -0	8.2 ^{+0.7} -0
110 ^{+1.0} -0	6.3 ^{+0.8} -0	10.0 ^{+0.8} -0
125 ^{+1.2} -0	7.1 ^{+0.9} -0	11.4 ^{+0.9} -0
140 ^{+1.3} -0	8.0 ^{+1.0} -0	12.7 ^{+1.0} -0
160 ^{+1.5} -0	9.1 ^{+1.1} -0	14.6 ^{+1.1} -0
180 ^{+1.7} -0	10.3 ^{+1.2} -0	16.4 ^{+1.2} -0
200 ^{+1.8} -0	11.4 ^{+1.3} -0	18.2 ^{+1.3} -0
225 ^{+2.1} -0	12.8 ^{+1.4} -0	20.5 ^{+1.4} -0
250 ^{+2.3} -0	14.2 ^{+1.6} -0	22.7 ^{+1.6} -0
280 ^{+2.6} -0	15.9 ^{+1.7} -0	25.4 ^{+1.7} -0
315 ^{+2.9} -0	17.9 ^{+1.9} -0	28.6 ^{+1.9} -0
355 ^{+3.2} -0	20.2 ^{+2.2} -0	32.3 ^{+2.2} -0
400 ^{+3.6} -0	22.8 ^{+2.4} -0	36.4 ^{+2.4} -0
450 ^{+3.8} -0	25.6 ^{+2.7} -0	40.9 ^{+2.7} -0
500 ^{+4.0} -0	28.4 ^{+1.1} -0	45.5 ^{+1.1} -0
560 ^{+4.3} -0	31.9 ^{+3.3} -0	50.39 ^{+3.3} -0
630 ^{+4.6} -0	35.8 ^{+3.7} -0	57.3 ^{+3.7} -0
1.ISO4437 Spec 2. PE100		