

PE PIPE FOR GAS AS PER

# ISO: 4437

Nominal outside diameter (dn)	Minimum wall thickness e min a						
	SDR 9	SDR 11b	SDR 13,6	SDR 17b	SDR 17,6c	SDR 21	SDR 26
16	3,0	2,3d	-	-	-	-	-
20	3,0	2,3d	-	-	-	-	-
25	3,0	2,3d	2,3d	-	-	-	-
32	3,6	3,0	2,4d	2,3d	2,3d	-	-
40	4,5	3,7	3,0	2,4d	2,3d	2,3d	-
50	5,6	4,6	3,7	3,0	2,9d	2,4d	2,3d
63	7,1	5,8	4,7	3,8	3,6	3,0	2,5d
75	8,4	6,8	5,6	4,5	4,3	3,6	2,9d
90	10,1	8,2	6,7	5,4	5,2	4,3	3,5
110	12,3	10,0	8,1	6,6	6,3	5,3	4,2
125	14,0	11,4	9,2	7,4	7,1	6,0	4,8
140	15,7	12,7	10,3	8,3	8,0	6,7	5,4
160	17,9	14,6	11,8	9,5	9,1	7,7	6,2
180	20,1	16,4	13,3	10,7	10,3	8,6	6,9
200	22,4	18,2	14,7	11,9	11,4	9,6	7,7
225	25,2	20,5	16,6	13,4	12,8	10,8	8,6
250	27,9	22,7	18,4	14,8	14,2	11,9	9,6
280	31,3	25,4	20,6	16,6	15,9	13,4	10,7
315	35,2	28,6	23,2	18,7	17,9	15,0	12,1
355	39,7	32,2	26,1	21,1	20,2	16,9	13,6
400	44,7	36,4	29,4	23,7	22,8	19,1	15,3
450	50,3	40,9	33,1	26,7	25,6	21,5	17,2
500	55,8	45,5	36,8	29,7	28,4	23,9	19,1
560	-	50,9	41,2	33,2	31,9	26,7	21,4
630	-	57,3	46,3	37,4	35,8	30,0	24,1