

Blue Stripe Poly Pipe



Blue Stripe Poly Pipe

Pipe Dimensions

SDR	41	33	26
PN FOR PE80	3.2	4	0
PN for PE100	4	0	6.3

Nom Dia (mm)	SDR 41			SDR 33			SDR 26		
	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass
16	1.6	12.70	0.075	1.6	12.70	0.075	1.6	12.70	0.075
20	1.6	16.70	0.10	1.6	16.70	0.10	1.6	16.70	0.10
25	1.6	21.70	0.12	1.6	21.70	0.12	1.6	21.70	0.12
32	1.6	28.70	0.16	1.6	28.70	0.16	1.6	28.70	0.16
40	1.6	36.70	0.20	1.6	36.70	0.20	1.6	36.70	0.20
50	1.6	46.70	0.25	1.6	46.70	0.25	2	45.90	0.31
63	1.6	59.70	0.32	2	59.00	0.38	2.4	58.00	0.47
75	1.9	71.20	0.45	2.3	70.30	0.54	2.9	69.10	0.67
90	2.2	85.50	0.63	2.8	84.30	0.78	3.5	82.80	0.97
110	2.7	104.60	0.92	3.4	103.10	1.15	4.3	101.20	1.46
125	3.1	118.90	1.20	3.9	117.20	1.49	4.8	115.30	1.84
140	3.5	133.10	1.58	4.3	131.40	1.85	5.4	129.10	2.33
160	4	152.20	1.97	4.9	150.10	2.44	6.2	147.50	3.05
180	4.4	171.40	2.45	5.6	169.00	3.06	6.9	166.20	3.80
200	4.9	190.40	3.01	6.2	187.70	3.77	7.7	184.50	4.71
225	5.5	214.20	3.81	6.9	211.10	4.79	8.6	207.70	5.92
250	6.2	237.80	4.78	7.7	234.60	5.90	9.6	230.70	7.33
280	6.9	266.60	5.92	8.6	262.80	7.41	10.7	258.60	9.15
315	7.7	300.00	7.44	9.7	295.70	9.34	12.1	290.70	11.66
355	8.7	338.01	9.46	10.9	333.30	11.85	13.6	327.80	14.73
400	9.8	380.90	12.00	12.3	375.50	15.02	15.3	369.30	18.68
450	11	428.60	15.13	13.8	422.40	19.04	17.2	415.50	23.61
500	12.3	476.00	18.83	15.3	469.30	23.52	19.1	461.70	29.13
560	13.7	533.40	23.45	17.2	525.70	29.49	21.4	517.20	36.51
630	15.7	600.10	29.67	19.3	591.50	37.26	24.1	581.80	46.27
710	17.4	676.30	37.65	21.8	666.60	47.30	27.2	655.60	58.81
800	19.6	761.90	47.87	24.5	751.00	60.09	30.6	738.80	74.48
900	22	857.80	56.28	27.6	846.00	71.53	42.9	913.90	112.00
1000	24.5	952.90	69.80	30.6	940.10	88.17	47.7	940.10	138.40

Pipe Dimensions

SDR	21	17	13.6
PN FOR PE80	6.3	8	10
PN for PE100	8	10	12.5

Nom Dia (mm)	SDR 21			SDR 17			SDR 13.6		
	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass
16	1.6	12.70	0.075	1.6	12.70	0.075	1.6	12.70	0.075
20	1.6	16.70	0.10	1.6	16.70	0.10	1.6	16.70	0.10
25	1.6	21.70	0.12	1.6	21.10	0.12	1.9	21.10	0.14
32	1.6	28.70	0.16	1.9	28.10	0.18	2.4	27.00	0.23
40	1.9	36.10	0.23	2.4	35.00	0.29	3	33.80	0.35
50	2.4	45.00	0.37	3	43.80	0.45	3.7	42.30	0.54
63	3	56.80	0.57	3.8	55.10	0.71	4.7	53.20	0.86
75	3.6	67.60	0.81	4.5	65.70	1.00	5.5	63.60	1.20
90	4.3	81.10	1.17	5.4	78.80	1.44	6.6	76.30	1.73
110	5.3	99.10	1.75	6.6	96.40	2.14	8.1	93.20	2.59
125	6	112.80	2.24	7.4	109.80	2.74	9.2	106.00	3.34
140	6.7	126.40	2.81	8.3	123.00	3.44	10.3	118.80	4.19
160	7.7	144.40	3.68	9.5	140.60	4.48	11.8	135.80	5.47
180	8.6	162.60	4.63	10.7	158.20	5.67	13.3	152.70	6.94
200	9.6	180.50	5.73	11.9	175.70	7.00	14.7	169.80	8.51
225	10.8	203.10	7.24	13.4	197.60	8.88	16.6	190.90	10.80
250	11.9	225.90	8.87	14.8	219.80	10.88	18.4	212.20	13.31
280	13.4	252.90	11.19	16.6	246.20	13.67	20.6	237.80	16.68
315	15	284.70	14.07	18.7	276.90	17.31	23.2	267.40	21.14
355	16.9	320.90	17.86	21.1	312.00	22.03	26.1	301.50	26.80
400	19.1	361.30	22.77	23.7	351.70	27.84	29.4	339.70	33.98
450	21.5	406.50	28.80	26.7	395.60	35.27	33.1	382.10	43.05
500	23.9	451.70	35.53	29.6	439.70	43.45	36.8	424.60	53.12
560	26.7	506.10	44.47	33.2	492.40	54.60	41.2	475.60	66.64
630	30	569.50	56.17	37.2	554.10	68.99	46.3	535.20	84.23
710	33.9	641.60	71.52	42.1	624.30	87.74	52.2	603.10	107.01
800	38.1	723.00	90.65	47.4	703.20	111.57			
900	53.5	791.70	139.00						
1000									

Pipe Dimensions

SDR	11	9
PN FOR PE80	12.5	16
PN for PE100	16	20

Nom Dia (mm)	SDR 11			SDR 9		
	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass	Min Wall	Av ID Dia (mm)	Av Mass
16	1.6	12.70	0.075	1.8	12.30	0.082
20	1.9	16.10	0.11	2.3	15.20	0.13
25	2.3	20.20	0.17	2.8	19.20	0.20
32	2.9	26.00	0.27	3.6	24.50	0.32
40	3.7	32.30	0.42	4.5	30.60	0.50
50	4.6	40.40	0.66	5.6	38.30	0.78
63	5.8	50.90	1.04	7.1	48.10	1.25
75	6.8	60.90	1.45	8.4	57.50	1.75
90	8.2	72.90	2.10	10.1	68.60	2.55
110	10	89.30	3.12	12.3	84.40	3.75
125	11.4	101.40	4.05	14	96.00	4.84
140	12.7	113.80	5.05	15.7	107.50	6.08
160	14.6	129.90	6.63	17.9	123.00	7.92
180	16.4	146.20	8.38	20.1	138.40	10.02
200	18.2	162.40	10.33	22.4	153.60	12.39
225	20.5	182.70	13.07	25.1	173.00	15.63
250	22.7	203.20	16.08	27.9	192.30	19.27
280	25.4	227.70	20.16	31.3	215.30	24.23
315	28.6	256.10	25.52	35.2	242.20	30.65
355	32.2	288.70	32.39	39.6	273.20	38.84
400	36.3	325.20	41.12	44.7	307.60	49.37
450	40.9	365.80	52.08	50.3	346.00	62.51
500	45.4	406.50	64.26	55.8	384.70	77.03
560	50.8	455.50	80.50			
630	57.2	512.30	102.00			
710						
800						
900						
1000						