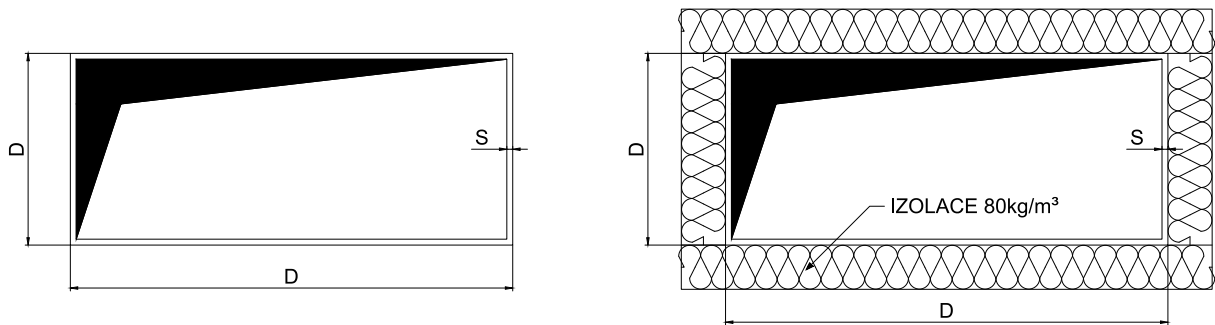


PPR PN20 trubka / PPR PN20 pipe

DN	D (mm)	D (")	s (mm)	Hmotnost / Weight			L	
				prázdná empty (kg/m)	plná full (kg/m)	plná + izolovaná filled + insulated (kg/m)	teplota vody 20°C water temp. 20°C (m)	teplota vody 80°C water temp 80°C (m)
-	16	-	2,7	0,107	0,20	-	0,90	0,65
-	20	-	3,4	0,169	0,31	-	0,95	0,70
-	25	-	4,2	0,259	0,49	-	1,00	0,85
-	32	-	5,4	0,423	0,80	-	1,20	0,90
-	40	-	6,7	0,657	1,26	-	1,30	1,00
-	50	-	8,3	1,013	1,96	-	1,50	1,10
-	63	-	10,5	1,611	3,12	-	1,70	1,25
-	75	-	12,5	2,288	4,42	-	1,85	1,40
-	90	-	15,0	3,332	6,36	-	2,00	1,50
-	110	-	18,3	4,977	9,50	-	2,20	1,65
-	125	-	20,8	6,570	12,27	-	2,35	1,70



Hmotnost vzduchotechnického potrubí - neizolované / Weight of ventilation ducts - without insulation

DN (mm)	s = 0,75			s = 0,88					
	200	224	250	280	315	355	400	450	500
200	6,1	6,5	6,9	8,6	9,2	10,0	10,8	11,7	12,6
224	-	6,9	7,3	9,1	9,7	10,4	11,2	12,1	13,0
250	-	-	7,7	9,5	10,1	10,9	11,7	12,6	13,5
280	-	-	-	10,1	10,7	11,4	12,2	13,1	14,0
315	-	-	-	-	11,3	12,0	12,8	13,7	14,6
355	-	-	-	-	-	12,8	13,6	14,5	15,4
400	-	-	-	-	-	-	14,4	15,3	16,2
450	-	-	-	-	-	-	-	16,2	17,1
500	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0

Hmotnost vzduchotechnického potrubí - neizolované / Weight of ventilation ducts - without insulation

DN (mm)	s = 1,00						s = 1,13						s = 1,15			
	560	630	710	800	900	1 000	1 120	1 250	1 400	1 600	1 800	2 000	2 240	2 500	2 800	3 150
200	15,5	16,9	18,6	20,4	22,5	24,5	30,4	33,4	36,9	41,5	46,1	50,7	62,3	68,9	76,5	85,5
224	16,0	17,4	19,1	20,9	22,9	25,0	31,0	34,0	37,5	42,1	46,7	51,3	62,9	69,5	77,1	86,1
250	16,5	18,0	19,6	21,4	23,5	25,5	31,6	34,6	38,1	42,7	47,3	51,9	63,5	70,2	77,8	86,7
280	17,1	18,6	20,2	22,0	24,1	26,1	32,3	35,3	38,7	43,4	48,0	52,6	64,3	70,9	78,6	87,5
315	17,9	19,3	20,9	22,8	24,8	26,8	33,1	36,1	39,6	44,2	48,8	53,4	65,2	71,8	79,5	88,4
355	18,7	20,1	21,7	23,6	25,6	27,7	34,0	37,0	40,5	45,1	49,7	54,3	66,2	72,8	80,5	89,4
400	19,6	21,0	22,7	24,5	26,5	28,6	35,1	38,1	41,5	46,1	50,7	55,4	67,4	74,0	81,6	90,6
450	20,6	22,0	23,7	25,5	27,6	29,6	36,2	39,2	42,7	47,3	51,9	56,5	68,6	75,3	82,9	91,8
500	21,6	23,1	24,7	26,5	28,6	30,6	37,4	40,4	43,8	48,4	53,0	57,7	69,9	76,5	84,2	93,1
560	22,9	24,3	25,9	27,8	29,8	31,8	38,7	41,7	45,2	49,8	54,4	59,0	71,4	78,1	85,7	94,7
630	-	25,7	27,3	29,2	31,2	33,3	40,4	43,4	46,8	51,4	56,0	60,7	73,2	79,9	87,5	96,4
710	-	-	29,0	30,8	32,9	34,9	42,2	45,2	48,7	53,3	57,9	62,5	75,3	81,9	89,5	98,5
800	-	-	-	32,7	34,7	36,7	44,3	47,3	50,7	55,4	60,0	64,6	77,6	84,2	91,8	100,8
900	-	-	-	-	36,7	38,8	46,6	49,6	53,0	57,7	62,3	67,3	80,1	86,7	94,4	103,3
1 000	-	-	-	-	-	40,8	48,9	51,9	55,4	60,0	64,6	69,2	82,7	89,3	96,9	105,9
1 120	-	-	-	-	-	-	51,7	54,7	58,1	62,7	67,3	72,0	85,7	92,4	100,0	108,9
1 250	-	-	-	-	-	-	-	57,7	61,1	65,7	70,3	75,0	89,0	95,7	103,3	112,3
1 400	-	-	-	-	-	-	-	-	64,6	69,2	73,8	78,4	92,9	99,5	107,2	116,1
1 600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73,8	78,4	83,0	98,0	104,6	112,3	121,2
1 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,0	87,6	103,1	109,7	117,4	126,3
2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,3	108,2	114,8	122,5	131,4
2 240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114,3	120,9	128,6	137,5
2 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127,6	135,2	144,1
2 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142,9	151,8
3 150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160,7