

## Model Type R

Pressure Drop: Opposite End

RADIATOR PRESSURE DROP - FOOT OF HEAD PER RADIATOR



STD PRESSURE TUBE	RADIATOR MODEL NUMBER OF TUBES FOR FLOW										CONNECTION PD	
	R-1	R-2	R-3	R-4	R-5	R-6	R-7	R-8	R-9	R-10	PER CONNECTION	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1/2" CONN PD	
GPM	0.05	0.21	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	0.75	0.45	0.12	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	1.00	0.79	0.21	0.09	0.05	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03
	1.50	1.72	0.45	0.21	0.12	0.08	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.04
	2.00	3.00	0.79	0.36	0.21	0.13	0.09	0.07	0.05	0.04	0.04	0.06
	2.50	4.61	1.21	0.55	0.32	0.21	0.15	0.11	0.08	0.07	0.05	0.08
	3.00	6.56	1.72	0.79	0.45	0.29	0.21	0.15	0.12	0.09	0.08	0.10
	3.50	8.83	2.32	1.06	0.61	0.40	0.28	0.21	0.16	0.13	0.10	0.15
	4.00	11.42	3.00	1.37	0.79	0.51	0.36	0.27	0.21	0.16	0.13	0.18
	4.50	14.34	3.76	1.72	0.99	0.64	0.45	0.34	0.26	0.21	0.17	0.20
	5.00	17.57	4.61	2.11	1.21	0.79	0.55	0.41	0.32	0.25	0.21	0.25
	5.50	21.12	5.54	2.53	1.45	0.95	0.67	0.49	0.38	0.30	0.25	0.28
	6.00	24.98	6.56	3.00	1.72	1.12	0.79	0.58	0.45	0.36	0.29	0.33
	6.50	29.15	7.65	3.50	2.01	1.31	0.92	0.68	0.53	0.42	0.34	0.37
	7.00	33.64	8.83	4.04	2.32	1.51	1.06	0.79	0.61	0.48	0.40	0.42
	7.50	38.43	10.08	4.61	2.65	1.72	1.21	0.90	0.69	0.55	0.45	0.50
8.00	43.52	11.42	5.22	3.00	1.95	1.37	1.02	0.79	0.63	0.51	0.56	
MED PRESSURE TUBE	0.50	0.46	0.12	0.06	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	0.75	1.00	0.26	0.12	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
	1.00	1.75	0.46	0.21	0.12	0.08	0.06	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03
	1.50	3.83	1.00	0.46	0.26	0.17	0.12	0.09	0.07	0.06	0.04	0.04
	2.00	6.67	1.75	0.80	0.46	0.30	0.21	0.16	0.12	0.10	0.08	0.06
	2.50	10.26	2.69	1.23	0.71	0.46	0.32	0.24	0.19	0.15	0.12	0.08
	3.00	14.59	3.83	1.75	1.00	0.65	0.46	0.34	0.26	0.21	0.17	0.10
	3.50	19.65	5.16	2.36	1.35	0.88	0.62	0.46	0.36	0.28	0.23	0.15
	4.00	25.42	6.67	3.05	1.75	1.14	0.80	0.59	0.46	0.37	0.30	0.18
	4.50	31.91	8.37	3.83	2.20	1.43	1.00	0.75	0.58	0.46	0.37	0.20
5.00	39.10	10.26	4.69	2.69	1.75	1.23	0.91	0.71	0.56	0.46	0.25	

5.50	47.00	12.33	5.64	3.24	2.10	1.48	1.10	0.85	0.68	0.55	0.28
6.00	55.60	14.59	6.67	3.83	2.49	1.75	1.30	1.00	0.80	0.65	0.33
6.50	64.88	17.03	7.79	4.47	2.90	2.04	1.52	1.17	0.93	0.76	0.37
7.00	74.86	19.65	8.98	5.16	3.35	2.36	1.75	1.35	1.08	0.88	0.42
7.50	85.52	22.44	10.26	5.89	3.83	2.69	2.00	1.55	1.23	1.00	0.50
8.00	96.87	25.42	11.62	6.67	4.34	3.05	2.27	1.75	1.39	1.14	0.56

HIGH  
PRESSURE  
TUBE

0.50	0.82	0.22	0.10	0.06	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
0.75	1.79	0.47	0.22	0.12	0.08	0.06	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01
1.00	3.13	0.82	0.38	0.22	0.14	0.10	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03
1.50	6.84	1.79	0.82	0.47	0.31	0.22	0.16	0.12	0.10	0.08	0.04
2.00	11.91	3.13	1.43	0.82	0.53	0.38	0.28	0.22	0.17	0.14	0.06
2.50	18.33	4.81	2.20	1.26	0.82	0.58	0.43	0.33	0.26	0.22	0.08
3.00	26.06	6.84	3.13	1.79	1.17	0.82	0.61	0.47	0.38	0.31	0.10
3.50	35.09	9.21	4.21	2.42	1.57	1.10	0.82	0.63	0.51	0.41	0.15
GPM 4.00	45.40	11.91	5.45	3.13	2.03	1.43	1.06	0.82	0.65	0.53	0.18
4.50	56.99	14.96	6.84	3.92	2.55	1.79	1.33	1.03	0.82	0.67	0.20
5.00	69.84	18.33	8.38	4.81	3.13	2.20	1.63	1.26	1.01	0.82	0.25
5.50	83.95	22.03	10.07	5.78	3.76	2.64	1.96	1.52	1.21	0.99	0.28
6.00	99.30	26.06	11.91	6.84	4.45	3.13	2.32	1.79	1.43	1.17	0.33
6.50	115.88	30.41	13.91	7.98	5.19	3.65	2.71	2.09	1.67	1.36	0.37
7.00	133.70	35.09	16.04	9.21	5.99	4.21	3.13	2.42	1.93	1.57	0.42
7.50	152.74	40.08	18.33	10.52	6.84	4.81	3.57	2.76	2.20	1.79	0.50
8.00	173.01	45.40	20.76	11.91	7.75	5.45	4.05	3.13	2.49	2.03	0.56

RADIATOR PRESSURE DROP IS FOR THE ENTIRE RADIATOR; IT IS NOT PER FOOT OF RADIATOR

CONNECTION PRESSURE DROP FOR THE 3/4" CONNECTION IS THE SAME AS THE 1/2" CONNECTION