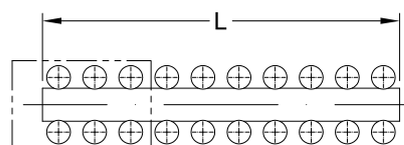
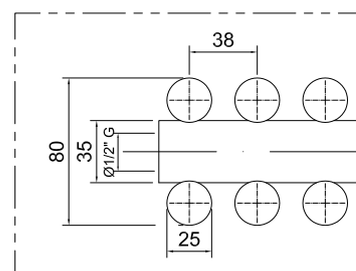




# VENEZIA

Radiatore tubolare a doppia colonna a funzionamento idraulico, realizzato con elementi tubolari in acciaio Ø 25 mm spessore 1,2 mm, saldati su collettori orizzontali Ø 35 mm spessore 1,5 mm. È disponibile in versione sia orizzontale sia verticale.



H (mm)	l (mm)	PESO (kg)	Capacità acqua (lt/el)	Δt=50°C Watt	Δt=60°C Watt	Esponente n
400	365	0,58	0,33	29	37	1,304703
500	465	0,73	0,41	35	45	1,252336
600	565	0,88	0,49	43	54	1,293151
700	665	1,02	0,57	50	63	1,294220
800	765	1,17	0,65	57	72	1,297059
900	865	1,31	0,74	64	81	1,297455
1000	965	1,46	0,82	71	90	1,297772
1500	1465	2,19	1,23	106	134	1,295733
1800	1765	2,63	1,47	127	161	1,297455
2000	1965	2,92	1,63	141	179	1,294714
2200	2165	3,21	1,80	155	197	1,295252

Verniciatura con polvere eposi poliестere colore RAL 9016L.  
Per altri colori e finiture (consultare tabella colori) è prevista una maggiorazione del 30% sul prezzo di listino.