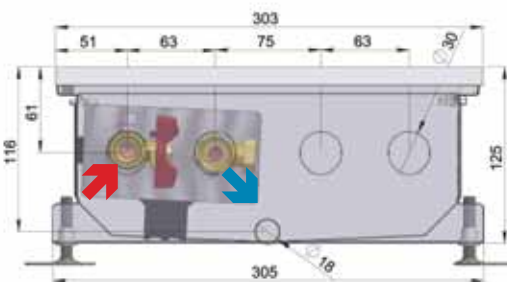




1|7|9*66

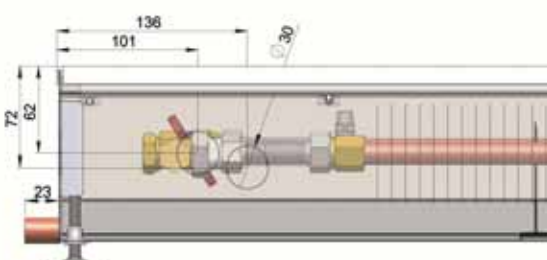
COIL-PO

ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ Q [BT]

ТЕПЛОВОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ $m = 1,4147$ 

поперечный разрез

продольный разрез



Самый популярный внутривольный конвектор для влажной среды с естественной конвекцией.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- высокая мощность естественной конвекции
- короткое время отклика
- предназначается, главным образом, для установки около бассейнов
- конвектор нельзя устанавливать около бассейнов с соленой или другой агрессивной водой

РАЗМЕРЫ

ширина	303 мм
высота	125 мм
длина	900–3000 мм
присоединение	G½"

	температура воздуха t_A			
	15	20	22	
средняя температура воды t_w	длина L (мм) 900			
	80	372	332	316
	70	293	256	242
	60	221	187	174
	45	124	96	85
	длина L (мм) 1000			
	80	434	387	369
	70	342	299	282
	60	258	218	203
	45	145	112	100
	длина L (мм) 1250			
	80	589	526	501
70	465	406	383	
60	350	296	275	
45	197	152	135	
длина L (мм) 1500				
80	743	664	633	
70	587	513	484	
60	442	374	348	
45	249	192	171	
длина L (мм) 1750				
80	898	802	765	
70	709	620	585	
60	534	452	420	
45	301	232	207	
длина L (мм) 2000				
80	1 053	940	896	
70	832	727	686	
60	626	530	493	
45	353	273	242	
длина L (мм) 2500				
80	1 363	1 217	1 160	
70	1 076	940	888	
60	810	686	638	
45	456	353	313	
длина L (мм) 3000				
80	1 673	1 494	1 424	
70	1 321	1 154	1 089	
60	994	842	783	
45	560	433	385	