



1|5|7|8|9*66

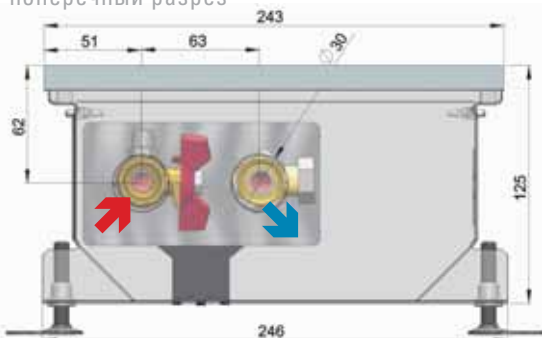
типы решеток, см. стр. 66

COIL-P

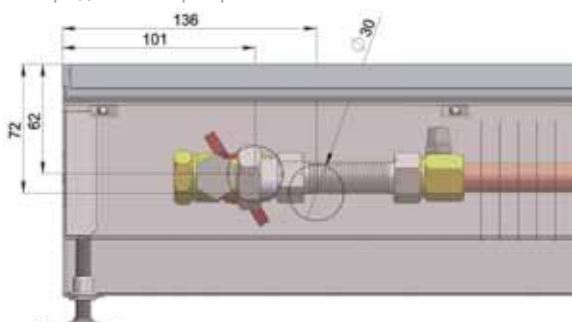
ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ Q [Вт]

ТЕПЛОВОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ $m = 1,4200$ 

поперечный разрез



продольный разрез



Базовый тип самого узкого внутрипольного конвектора с естественной конвекцией.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- высокая мощность естественной конвекции
- короткое время отклика

РАЗМЕРЫ

ширина	243 мм
высота	125 мм
длина	900–3000 мм
присоединение	G½"

	температура воздуха t_A		
	15	20	22
	длина L (мм) 900		
80	307	274	261
70	242	211	200
60	182	154	143
45	102	79	70
	длина L (мм) 1000		
80	358	320	305
70	282	247	233
60	212	180	167
45	119	92	82
	длина L (мм) 1250		
80	486	434	413
70	383	335	316
60	288	244	227
45	162	125	111
	длина L (мм) 1500		
80	614	548	522
70	484	423	399
60	364	308	286
45	205	158	140
	длина L (мм) 1750		
80	742	662	631
70	585	511	482
60	440	372	346
45	247	191	170
	длина L (мм) 2000		
80	870	776	740
70	686	599	565
60	516	436	406
45	290	224	199
	длина L (мм) 2500		
80	1 125	1 005	957
70	888	775	732
60	668	565	525
45	375	290	257
	длина L (мм) 3000		
80	1 381	1 233	1 175
70	1 090	952	898
60	819	693	645
45	461	356	316

средняя температура воды t_w