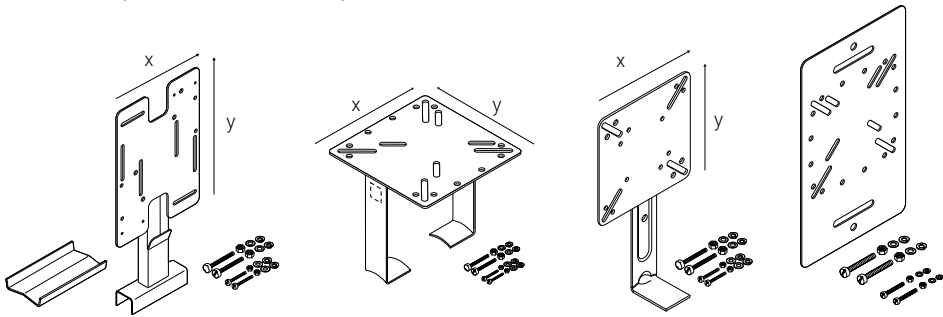


Raychem КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ОПОРНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ

Опорные кронштейны используются для крепления оборудования, такого как термостаты или соединительные коробки, на трубопроводы. Для монтажа опорных кронштейнов необходимы крепежные хомуты, не входящие в комплект и заказываемые отдельно. В комплект опорных кронштейнов входят крепежные винты M6 и/или M4, гайки, шайбы и шайбы с пружинным стопором для крепления одной соед. коробки или термостата. Ниже приведена таблица совместимости опорных кронштейнов с основными соединительными коробками и термостатами; по вопросам совместимости с другим оборудованием обратитесь в местное представительство Pentair.



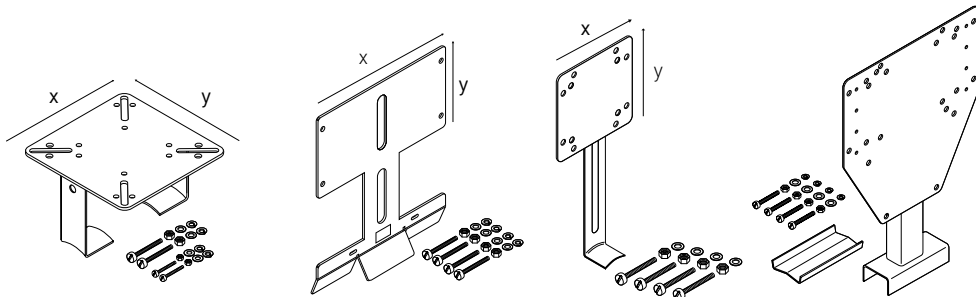
SB-100
192932-000 **SB-101**
990944-000 **SB-110**
707366-000 **SB-130***
1244-006602

AT-TS-13	X	X	X	X
AT-TS-14	X	X	X	X
ETS-05	X	X	X	X
JB-82	X	X	X	X
JB-EX-20(-EP)	X	X	X	X
JB-EX-21	X	X		X
JB-EX-21/35MM2				
JB-EX-25/35MM2				
JB-EX-32/35MM2				
JBU-100(-L)-E(P)	X	X		X
MONI-PT100-EXE		X		X
MONI-PT100-NH		X		X
MONI-PT100-4/20mA		X		X
RAYSTAT-CONTROL-10	X	X		X
RAYSTAT-ECO-10	X	X		X
RAYSTAT-EX-02	X	X	X	X
RAYSTAT-EX-03	X	X		X
RAYSTAT-EX-04	X	X		X
NGC-20-C(L)-E				
T-M-10-S/+x+y	X	X		X
T-M-20-S/+x+y(/EX)			X	

* Опорный кронштейн для крепления к кабельным лоткам

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры пластины [мм] X x Y	160 x 230	160 x 160	130 x 130	180 x 315
Расстояние между трубой и пласти- ной [мм]	100	160	100	—
Количество необходимых для мон- тажа крепежных хомутов	2	2	1	2
Макс. температура трубы (°C)	230	230	230	—
Вес (кг)	0,70	0,59	0,40	0,62

SB-111
579796-000SB-120
165886-000JB-SB-26
338265-000SB-125
1244-00603

AT-TS-13	x		
AT-TS-14	x		
ETS-05	x		
JB-82	x		x
JB-EX-20(-EP)	x		
JB-EX-21			
JB-EX-21/35MM2	x*		
JB-EX-25/35MM2	x*		
JB-EX-32/35MM2	x*		
JBU-100(-L)-E(P)			x
MONI-PT100-EXE	x	x	
MONI-PT100-NH	x	x	
MONI-PT100-4/20mA	x	x	
RAYSTAT-CONTROL-10			x
RAYSTAT-ECO-10			x
RAYSTAT-EX-02	x		x
RAYSTAT-EX-03			x
RAYSTAT-EX-04			x
NGC-20-C(L)-E		x	x
T-M-10-S/+x+y	x		
T-M-20-S/+x+y(/EX)		x	x

* Для крепления 1 соединительной коробки необходимо 2 опорных кронштейна.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры пластины [мм] X x Y	130 x 130	220 x 120	80 x 80	220 x 232
Расстояние между трубой и пласти- ной [мм]	100	120	100	100
Количество необходимых для мон- тажа крепежных хомутов	2	2	1	2
Макс. температура трубы (°C)	230	230	230	230
Вес (кг)	0,48	0,66	0,20	0,90