

SP 3B D410-B - T610-B

Previous generation products

Engineering data

Примечание: Не использовать для конструирования. Пользоваться сертифицированными на заводе размерами и весами. Данная брошюра включает данные, действительные на момент публикации, которые следует подтвердить заново во время покупки. В интересах усовершенствования продукции технические характеристики, веса и размеры подлежат изменениям без предварительного уведомления.

Last update: 26/04/2024

SP 3B D410-B - T610-B



1. Соединения для подачи жидкости; 2. Соединения для выпуска жидкости; 3. Слив предохладительной воды; 4. Электропанель; 5. Подсоединение предохладителя к городскому водопроводу; 6. Опорожнение труб системы предохлаждения.

В модели SP 3B D610-В входные патрубки расположены с противоположной стороны установки.



Модель	Количес тво вент иляторо в	Вес (кг)			Размеры (мм)			Воздушный поток (м³/с)		Внутрен ний	Поверхн ость (m ²)	Соедине ния
		Рабочая масса (кг)	Брутто масса (кг)	Самая тяжелая секция, змеевик (кг)	L	W	н	Δ	Y	объем трубки (dm³)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
SP 3 B- D410- B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388. 0	2
SP 3 B- D610- B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2
SP 3 B- H410- B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388. 0	2
SP 3 B- H610- B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2
SP 3 B- L410- B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388. 0	2
SP 3 B- L610- B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2
SP 3 B-M61 0-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2
SP 3 B- S410- B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388. 0	2
SP 3 B- S610- B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2
SP 3 B- T610- B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580. 0	2