

Поршневые компрессоры серии RECOM RCW с производительностью до 1,7 м³/мин

Компрессоры серии RCW предназначены для работы в мастерских и для лёгкого промышленного применения.

Конструкция:

Компрессоры построены на базе двухступенчатого чугунного блока с низкой частотой оборотов и низкой рабочей температурой. Все компрессоры RECOM RCW оснащены промышленным трёх-фазным электрическим двигателем и электромеханическим реле контроля давления.



На фотографии RCW-11-500

Функциональные особенности:

- Двухступенчатый чугунный компрессорный блок
- Низкая частота оборотов
- Низкая рабочая температура
- Установленный обратный клапан и предохранительный клапан
- Оснащается фильтром-регулятором на два выхода
- Два варианта комплектации ресивером

Технические данные и габариты RECOM RCW-11:

Артикул	Модель	Мощность привода (кВт)	Макс. рабочее давление (бар)	Производит.* (м ³ /мин)	Напряжение (фаз/В/Гц)	Объем ресивера (л)	Резьбовое соединение
11201102	RCW-11-270	11,0	10	1,70	3/380/50	270	1/2"
11201103	RCW-11-500	11,0	10	1,70	3/380/50	500	1/2"
Модель		Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса (кг)		
RCW-11-270		1614	607	1179	373		
RCW-11-500		1953	650	1243	405		

* данные производительности указаны в соответствии с ISO 1217, приложение С.