

Рефрижераторные осушители RDX52-77

Производительность 5,2 - 7,7 м³/мин Максимальное рабочее давление – 14 бар

Для полной осушки сжатого воздуха необходимо применять рефрижераторные осушители. Осушители серии RDX это надёжная конструкция, низкая потеря давления, высокая эффективность.



Технические характеристики

Модель:	RDX-52	RDX-65	RDX-77
Расход воздуха* (м ³ /мин):	5,2	6,5	7,7
Макс. рабочее давление (бар):	14	14	14
Резьбовое соединение:	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Напряжение (фаз/В/Гц):	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Мощность (кВт):	1,0	1,1	1,5
Длина L (мм):	565	565	565
Ширина D (мм):	515	515	515
Высота H (мм):	890	890	890
Масса (кг):	75	75	86

Функциональные особенности

Высокоэффективный теплообменник с низкими потерями давления
Высокий КПД при низком энергопотреблении
Экологически безопасный хладагент R134a/R404a
Постоянное низкое значение точки росы
Эффективное влагоотделение в сепараторе независимо от нагрузки
Компактная конструкция
Простой в ввод в эксплуатацию
Удобная эксплуатация и сервис

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>