



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: 016D5032

Введите код WVS / WVTS 32, Вес: 3,77 кг, ЕАС, мат утверждения кузова. Чугун, Charge Тип Универсальный

Покупка от Electric Automation Network



Клапаны для систем водяного охлаждения типа WVTS предназначены для регулирования температуры потока воды или нейтрального соляного раствора. Клапан WVTS открывается при повышении температуры датчика. Автоматические клапаны большого размера для систем водяного охлаждения, предназначенные для точного регулирования расхода на основе температурного датчика Открываются при повышении температуры Корпус клапана из чугуна Вспомогательные термоэлементы (капиллярная трубка 2 или 5 м), заказываются отдельно

Код типа	WVS/WVTS 32
Вес	3.77 кг
Одобрения	ЕАС
Мат. корпуса	Чугун
Тип наполнителя	Универсальный
Соединение	G 1 1/4
Присоед. Внутр./Внеш.	Внутреннее
Стандарт присоединения	ISO 228-1
расход [гал/мин]	14,470 gpm US
ЕАН	5702422042334
Дальнейшая информация	БЕЗ ПИЛОТНОГО ЭЛЕМЕНТА
Кв расход [м ³ /ч]	12,500 m ³ /h

Макс. Рабочее Давление [бар]	10,0 bar
Макс. рабочее давление	145 psig
Среда	Нейтральная среда
Диапазон темп. среды	-25 - 90 °C
Диапазон температуры среды	-13 - 194 °F
Размер отверстия	32,00 mm
продукт	Water regulating valves
Prod. name	Pressure operated water valve
Диапазон темп.	-25 - 90 °C
Диапазон температур	-13 - 194 °F