

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Ресивер Harrison HRS-T9990010

Артикул: HRS-T9990010



Характеристики

Объем ресивера	900 л
Давление	10 бар

Цена без учета доставки: **115 428 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Объем, л	900
Габариты Д.Ш.В., мм	810x1010x2170
Рабочее давление, бар	10
Соединение	G2
Вес, кг	230

Воздушный ресивер, который также называют резервуаром сжатого воздуха, является неотъемлемой частью любой пневматической системы. Он используется в качестве временного хранилища сжатого воздуха в периоды пиковых нагрузок в системе, а также оптимизирует эффективность работы компрессорной установки. Основная линейка ресиверов Harrison представлена в вертикальном факторе, ёмкостью от 270 до 900 л. Максимальное рабочее давление 16 бар. Все ресиверы оснащены манометром, дренажной системой и предохранительным клапаном.

Ресиверы Harrison специально адаптированы для использования в различных пневматических системах.

Особенности и преимущества:

- Надежный сварочный шов.
- Простота эксплуатации.
- Надежность и долговечность.
- Манометр.
- Износостойкое покрытие порошковой краской.
- Возможность индивидуального исполнения.

Комплектация:

- манометр
- клапан избыточного давления

Сформировано 14.04.2026 21:52 · KRATONSHOP.RU