

ООО «Аван-тех»

117545, г. Москва, ул. Дорожная, д. 8, к.1

Тел: 8(495)152-42-22, mail@av-teh.ru

Время работы: Пн-Пт с 9:00 до 17:00



## Ресивер Comrag RV-500



Объем ресивера, л	500
Давление, бар	10.0
Соединение, Ø	1 1/4"
Тип ресивера	Окрашенный
Длина, мм	640
Ширина, мм	640
Высота, мм	2 100
Вес, кг	120.0
Артикул	13100102

**AV-TEH.RU**  
8(495)255-27-20

**Цена: 88 076 ₽**

Цена актуальна на 17.05.2025

### **Воздухосборники Comrag серии RV**

Воздухосборники типа RV предназначены для установки в линию сжатого воздуха. Воздухосборники рекомендуется устанавливать после циклонного сепаратора и перед прочим оборудованием для подготовки воздуха.

Обязательна установка конденсатоотводчика для предотвращения скопления конденсата, который способствует коррозии корпуса.

### **Функциональные задачи**

- Снижение цикличности смены режимов работы компрессора уменьшает износ винтового блока, электрического двигателя и системы привода.
- Существенная экономия электроэнергии. Наибольшее количество энергии потребляется при частых сменах режима работы компрессора.
- Предотвращение пульсаций в линии сжатого воздуха при увеличении числа потребителей.
- Сепарация конденсата. Большая площадь поверхности воздухоборника способствует охлаждению сжатого воздуха и конденсации содержащихся в воздухе паров.

### **В стандартной комплектации**

- Манометр
- Предохранительный клапан SV

### **Выбор размера воздухоборника**

Выбор размера воздухоборника определяется производительностью компрессора и характером потребления сжатого воздуха.

Для безопасной эксплуатации воздухоборников необходимо применять предохранительные клапаны, соответствующие производительности компрессора.

Comrag предлагает предохранительные клапаны SV на весь спектр производительностей компрессоров.