



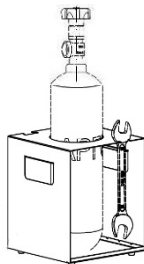
Баллон 5-150У ГОСТ 949-73 АВЕ 321.070.000 ЭТ

Баллон 5-150У ГОСТ 949-73 «Баллоны стальные малого и среднего объема для газов ...», далее – Баллон, предназначен для работы со сварочным аппаратом МОЛНИЯ х.х АВЕРОН.

Поставляется не заправленным.

Комплектность

Баллон 5 л – 1 шт
ПОДСТАВКА 1.0 БАЛЛОН
(260x260x263 мм) – 1 шт
Ключ гаечный рожковый 30x32 ... – 1 шт



Характеристики

Вместимость номинальная, л 5
Рабочее давление МПа (кгс/см²) 14,7 (150)
Температура при эксплуатации, °С -50...60
Срок хранения без переконсервации 2 года
Гарантия, со дня ввода в эксплуатацию 2 года
Периодичность освидетельствования:
..... через каждые 5 лет с даты выпуска
Количество циклов заправки
за весь срок эксплуатации: не регламентировано
Срок службы: 20 лет с даты выпуска

Эксплуатация

Подключить к Баллону газовый редуктор из комплекта сварочного аппарата МОЛНИЯ. Затянуть соединение ключом из комплекта. Подключить редуктор к МОЛНИИ. Открыть кран, отрегулировать расход аргона (см. РЭ на МОЛНИЮ). При сварке давление в Баллоне постепенно падает, при полной заправке - от 15 МПа (150 кгс/см²).

ВНИМАНИЕ!

Не допускается расходовать полностью аргон из Баллона. Остаточное давление газа в Баллоне должно быть не менее 0,1 Мпа.

При длительных перерывах в работе кран Баллона должен быть ЗАКРЫТ!

По ГОСТ 949-73 до проведения приемочных испытаний баллоны окрашиваются снаружи масляной, эмалевой или нитрокраской, при этом допустимы незначительные дефекты в виде углублений, рисок, следы от окалины или инструмента и др.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Исправления не допускаются

Баллон 5-150У ГОСТ 949-73

Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик
Дата продажи _____	Продавец _____