

LV211 CE VESSEL 120l 11b

Воздушные ресиверы используются практически во всех пневмосетях и пневмолиниях, где требуются средние и большие объемы сжатого воздуха. Эксплуатация турбокомпрессоров и винтовых компрессорных станций невозможна без установки воздухохранилищ соответствующих объемов. Поэтому компания Атлас Копко предлагает достаточно широкий выбор воздухохранилищ разных объемов с разными предельными давлениями.



Воздушный ресивер Atlas Copco LV 211 объёмом 250 литров можно устанавливать после компрессоров, которые подают сжатый воздух при давлении не более 11 бар. Как правило, этот воздухохранилище устанавливают после поршневых или винтовых компрессорных установок. Ресивер LV 211 не попадает под обязательную регистрацию в Ростехнадзоре.

Технические характеристики

Объём, л:	250
Давление, бар:	11
Высота, мм:	1460
Ширина, мм:	400
Масса, кг:	77

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____