

LV221 CE VESSEL 250l 21b

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 воздухосборников соответствующих объемов. Поэтому компания Атлас Копко предлагает достаточно широкий выбор воздухосборников разных объемов с разными предельными давлениями.



Воздушный ресивер Atlas Copco LV 221 объёмом 250 литров можно устанавливать после компрессоров, которые подают сжатый воздух при давлении не более 21 бар. Как правило, этот воздухосборник устанавливают после поршневых или винтовых компрессорных установок. Ресивер LV 221 не попадает под обязательную регистрацию в Ростехнадзоре.

Технические характеристики

Объём, л:	250
Давление, бар:	21
Высота, мм:	1880
Ширина, мм:	500
Масса, кг:	92

Срок поставки

Стоимость с НДС

Дополнительная информация