

Booster Station Type: DLE 15-75-2 GU/1400bar

Назначение:

Компрессор для автоматической подачи азота с давлением до 1400 Бар.

Применение:

Повышение давления газа. Зарядка пневмо гидроаккумуляторов. Пневматические испытания на прочность и плотность.

Преимущества:

Установка изготавливается в стационарном и мобильном исполнениях. Контроль исходного давления. Счётчик циклов компрессора.

Описание:

Станция выполнена на база газового компрессора MAXIMATOR двойного действия DLE 15-75-2 GU. Для привода установки требуется только сжатый воздух 6 бар. Станция имеет ручное управление. Контроль давления осуществляется манометрами: давление всасывания; рабочее давление. Выбранное рабочее давление обеспечивается автоматически путём применения регулятора давления приводного воздуха. Станция останавливается автоматически в случае прекращения расхода газа у потребителя.



Тип:	DLE 15-75-GU
Отношение давлений	1 : 15 / 1:75
Давление max	1400 bar
Привод	Сжатый воздух
Расход	от условий применения
Подключение PL/A	BSP ½"
Выход газа P	1/4" – 28 UNF
Dimension W x T x H:	9850 x 420 x 410
Масса	54 kg
Давление сж. воздуха	1 bar / approx. 7,5 bar