



ОАО «ГСКТБ ГА»

Стенд испытательный и ремонтный запасных резервуаров СИА1.3Р



Стенд предназначен для испытания запасных резервуаров в соответствии с инструкцией СТП 09150.18.053-2007 по ремонту тормозного оборудования вагонов, автоматизирует контрольно-измерительные операции, и производит отбраковку резервуаров.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Диапазон изменения давления сжатого воздуха, МПа	0 .. 0,65
Диапазон изменения давления воды, МПа	0,5 .. 1,1
Диапазон измерения временных интервалов, сек	0 .. 780
Пределы допускаемой приведенной погрешности измерения давления, %	±1,5
Пределы допускаемой относительной погрешности измерения временных интервалов, %	±0,25
Давление сжатого воздуха в питающей магистрали, МПа, не менее	0,65
Потребляемая мощность, ВА, не более (при включенном насосе)	1200
Масса, кг, не более	430
Габаритные размеры, мм, не более	850x2000x1350

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды, °С	+10 .. +40
Относительная влажность воздуха, %	30 .. 80
Атмосферное давление, кПа	84 .. 104
Давление сжатого воздуха питающей магистрали, МПа, не менее	0,6
Возможность подключения к водопроводной магистрали	требуется
Возможность подключения к канализационной магистрали	требуется
Напряжение питания электрической сети переменного тока, В	230±10 %
Частота переменного тока электрической сети, Гц	50