



Назначение

Стенд предназначен для пневматических испытаний блока тормозных приборов 020 для тепловозов ТЭП70в/и. Устройство стенда обеспечивает выполнение всех проверок в соответствии с требованиями технических условий ТУ 3184-063-05756760-2004, а также проверку навесных изделий БТП: реле давления 042, редуктора 211, клапана электроблокировочного 208, сигнализаторов давления 112 и 010.10.070, в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации 020.000 РЭ. Кроме испытаний блока компоновочного на стенде можно испытывать кран управления 215 в соответствии с требованиями технических условий ТУ 3184-005-05756760-2003.

Технические характеристики

Подводимые коммуникации, DN, мм/ PN, МПа: сжатый воздух	25/0,45...1,0
Степень очистки сжатого воздуха	не грубее 7класса по ГОСТ 17433-80
Расход энергоносителей: сжатый воздух, л/мин, не более	10
Коэффициент усиления усилителей давления в главных резервуарах	2,0

Питающая сеть	1NPE ~ 50 Гц, (220 ± 10) В
Главная часть стенда А3139.10.00	
габаритные размеры, мм, не более	1735x806x1310
масса, кг, не более	366
Блок главных резервуаров А3116М.85.00	
габаритные размеры, мм, не более	1325x810x1870
масса, кг, не более	430
Стойка БТП А3139.95.00	
габаритные размеры, мм, не более	715x640x1367
масса, кг, не более	37
Блок приёма и обработки сигналов А3139.300.00	
габаритные размеры, мм, не более	600x400x157
масса, кг, не более	7

Комплект поставки

В зависимости от заказа в комплект поставки входят:	шт.
главная часть стенда А3139.10.00	1
блок главных резервуаров А3116М.85.00	1
стойка БТП А3139.95.00	1
коллектор А3139.910.00	1
шлейф А3139.901.00	1
шлейф А3139.902.00	1
шлейф А3139.903.00	1
шлейф А3139.904.00	1
шлейф А3139.905.00	1
блок приёма и обработки сигналов А3139.300.00 ^{*)}	1
стол ПСК1	1
стул	1
системный блок	1
монитор жидкокристаллический	1
источник бесперебойного питания	1
сетевой фильтр	1

принтер	1
клавиатура	1
манипулятор типа «Мышь»	1

Примечание: *) поставка оговаривается при заказе