



Основные габаритные и установочные размеры выключателя

Позиция	Обозначение	Наименование	Примечание
1	2ВД.021.114 С.22714	Выключатель	В поставку не входит То же »
2		Привод	
3		Угольник распорный	
4		Тяга от выключателя к приводу	
5		Труба распорная	

А — съемная труба для ручного включения домкратом. Материал труба водогазопроводная 32 ГОСТ 3262—62 $L=1000$ мм (в поставку не входит); I — угольник распорный; II — тяга от выключателя к приводу (материал: труба водогазопроводная 25 ГОСТ 3262—62); III — труба распорная (материал: труба водогазопроводная 50 ГОСТ 3262—62); * — размеры по месту

Примечания: 1. К контактным зажимам выключателя должны присоединяться четыре медные шины сечением не менее 10×100 мм каждая. В местах присоединения к выключателю шины должны иметь гальваническое серебряное покрытие толщиной не менее 6 мкм.
2. Расстояние от конца вывода выключателя до ближайшего изолятора крепления токоподвода-ших шин должно быть не более 600 мм.
3. Привод должен быть установлен в соответствии с настоящим чертежом. При выполнении фундамента привода из бетона между приводом и бетоном должен быть проложен стальной лист толщиной не менее 10 мм (толщина листа входит в размер 128).
4. Газопровод должен быть выведен за пределы здания.
5. В случаях использования выключателя на повышенные номинальные токи (до 9500 А) выключатель поставляется с двумя вентиляторами типа 06-300 № 6, 3 с электродвигателем АОЛ-2-12-4 (допускается замена их вентиляторами типа 06-320 № 6 с электродвигателем АОЛ-2-21-4)