

Таблица аналогов предохранительных клапанов

| Обозначение, модель | Заменяющая модель производства ОАО «Гидроаппарат» | Условн. проход | Расход л/мин | Давление МПа | Примечание |
|---|---|----------------|--------------|----------------|----------------------|
| МКПВ-10/ЗС2В1 МКПВ-10/ЗС2В2 МКПВ-10/ЗС2В3 | 10.10.2.11У 10.20.2.11У 10.32.2.11У | 10 | 40 | 10 20 32 | |
| МКПВ-20/ЗС2В1 МКПВ-20/ЗС2В2 МКПВ-20/ЗС2В3 | 20.10.2.11У 20.20.2.11У 20.32.2.11У | 20 | 100 | 10 20 32 | |
| МКПВ-20/ЗТ2В1 МКПВ-20/ЗТ2В2 МКПВ-20/ЗТ2В3 | 20.10.1.11У 20.20.1.11У 20.32.1.11У | 20 | 250 | 10 20 32 | |
| МКПВ-10/ЗС3 КПЕ10 | ГКЕ10-32-00М-Г24НМ | 10 | 40 | 10,20,32 | Напряжение по заказу |
| МКПВ-20/ЗС3 | ГКЕ20-32-00М-Г24НМ | 20 | 120 | 10,20,32 | --«-- |
| МКПВ-20/ЗТ3 | ГКЕР20-32-00-Г24НМ | 20 | 200 | 10,20,32 | --«-- |
| МКПВ-10/ЗС4 | ГКЕ10-32-00М-01-Г24НМ | 10 | 40 | 10,20,32 | --«-- |
| МКПВ-20/ЗС4 | ГКЕ20-32-00М-01-Г24НМ | 20 | 120 | 10,20,32 | --«-- |
| МКПВ-20/ЗТ4 | ГКЕР20-32-00-01-Г24НМ | 20 | 200 | 10,20,32 | --«-- |
| ПБГ54-32М, ПВГ54-32М | 10.10.2.11У | 10 | 40 | 6,3; 10 | |
| ПДГ54-32М | 10.20.2.11У | 10 | 40 | 20 | |
| БГ54-34М, ВГ54-34М | 20.10.1.11У | 20 | 250 | 6,3; 10 | |
| ПБГ54-34М, ПВГ54-34М | 20.10.2.11У | 20 | 100 | 6,3; 10 | |
| ДГ54-34М | 20.20.1.11У | 20 | 250 | 20 | |
| ПДГ54-34М | 20.20.2.11У | 20 | 100 | 20 | |
| 10-100-2-11 | 10.10.2.11У | 10 | 40 | 10 | |
| 20-100-1-11 | 20.10.1.11У | 20 | 250 | 10 | |
| КПР20-250-40, 510.20.03А | 510.20.100-02 | 20 | 250 | 5-32 | |
| КПР20-250-40 ОС, 510.20.10А | 510.20.100-01 | 20 | 250 | 5-32 | |
| Дроссель ДКМБ.3 | Д2ФС6-2 | 6 | 20 | 32 | |
| | | | | | |