

## Пневмораспределитель 25 ОСТ2 КП92-4-83 (аналог У7124А)

### Описание

**Пневмораспределитель 25 ОСТ2 КП92-4-83 (аналог У7124А)** представляет собой высоконадежный компонент для систем управления пневмоприводами в промышленности. Основная задача этого устройства – переключение потоков сжатого воздуха в магистралях кузнечно-прессового оборудования (КПО). Он обеспечивает точное и безопасное управление циклами работы прессов и других машин с усиленной системой безопасности.

### Ключевые характеристики пневмораспределителя 25 ОСТ2 КП92-4-83

Устройство является трехлинейным, сдвоенным распределителем, что предполагает наличие двух независимых клапанных секций в одном корпусе. Управление осуществляется электропневматическим способом с питанием от напряжений 24В или 110В, предусмотрено дублирование функций в ручном режиме. Устройство оснащено встроенной системой сигнализации неисправностей, которая повышает общую надежность и безопасность технологического процесса.

Параметр	Значение
Номинальное / Минимальное рабочее давление	1,0 / 0,25 МПа
Тип рабочей среды, класс очистки	Сжатый воздух, очищенный до 10 класса загрязненности (ГОСТ 17433—80)
Диапазон рабочих температур	от -40 до +60 °С
Условный проход, Ду	25 мм
Присоединительная резьба (вход/выход)	К1" / К1 1/4" (трубная коническая)
Пропускная способность (вход-выход), Kv	>12 м³/ч
Время включения (при 0,63 МПа)	2 000 000 циклов
Потребляемая мощность	