

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Распределители В64-2А(3А) с
односторонним электропневматическим
управлением**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пневмораспределители В64-23А-03, В64-24А-03, В64-25А-03 — технические характеристики

Пневмораспределители В64-23А-03, В64-24А-03, В64-25А-03, В64-33А-03, В64-34А-03 — это четырёхлинейные двухпозиционные устройства с односторонним электропневматическим управлением от российского бренда «Пневно». Предназначены для изменения направления потоков сжатого воздуха в пневмоприводах станков и промышленного оборудования.

Производство — на заводе «Пневматическое оборудование», поставки — от компании «Гидравлика». Устройства соответствуют ГОСТ, имеют резьбовое присоединение и подходят для интеграции в существующие пневмосистемы.

Время чтения: 3 минуты | Обновлено: 05.04.2025

Назначение и применение

Пневмораспределители серии В64 используются для управления пневмоприводами в:

- Станках и станочном оборудовании
- Прессах и штамповочном оборудовании
- Упаковочных и фасовочных линиях
- Системах автоматизации и робототехнике

Распределение воздуха осуществляется с помощью ****плоского золотника****, перемещающегося по плите. Золотник с канавкой перекрывает парные отверстия на плите, соединённые с резьбовыми патрубками.

Основные характеристики

Параметр	Значение
Тип	4/2, двухпозиционный
Управление	Одностороннее электропневматическое
Возврат	Пружинный (В64-2хА) или пневматический (В64-3хА)
Присоединение	Резьбовое, боковое (трубы в стороны)
Условный проход (Ду)	10 мм (В64-23А), 16 мм (В64-24А), 20 мм (В64-25А)
Присоединительная резьба	К3/8", К1/2", К3/4" (по ГОСТ 6111)
Напряжение питания	Постоянный ток: 12, 24, 48, 110 В Переменный ток (50 Гц): 24, 36, 48, 110, 220, 380 В

Модели серии В64

- **В64-23А-03** — Ду 10 мм, К3/8", пружинный возврат
- **В64-24А-03** — Ду 16 мм, К1/2", пружинный возврат
- **В64-25А-03** — Ду 20 мм, К3/4", пружинный возврат
- **В64-33А-03** — Ду 10 мм, К3/8", пневматический возврат

- **В64-34А-03** — Ду 16 мм, К1/2", пневматический возврат

Конструкция

- **Распределительный орган:** плоский золотник
- **Принцип работы:** золотник с канавкой перемещается по плите, перекрывая парные отверстия (1-2, 3-4)
- **Фиксация положения:** за счёт давления воздуха и пружины
- **Монтаж:** крепление на плиту или панель

2. Технические характеристики

Технические характеристики — согласно конструкторской документации. Уточняйте у менеджера.

3. Комплектность

Изделие «Распределители В64-2А(3А) с односторонним электропневматическим управлением» — 1 шт.
Паспорт — 1 экз.

4. Свидетельство о приёмке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата выпуска «___» _____ 2026 г.

М.П. Представитель ОТК _____

5. Свидетельство о консервации

Изделие подвергнуто консервации согласно требованиям технической документации. Срок защиты без переконсервации — 12 месяцев.

Дата консервации «___» _____ 2026 г. Консервацию произвёл _____

6. Свидетельство об упаковке

Изделие упаковано в соответствии с требованиями конструкторской документации.

Дата упаковки «___» _____ 2026 г. Упаковку произвёл _____

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации — 6 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.