

Применение

- Соленоидные клапаны MAC Valves 35S для клапанных коробок Emhart®, Bottero®, Heye® и GPS®.



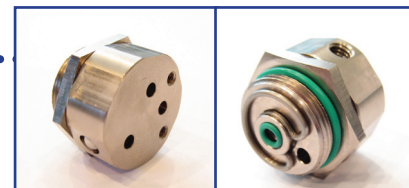
Прежнее решение

Основные требования

- 100% прямая замена
- Нечувствительность к загрязнениям
- Высокая надежность в работе - продолжительный срок эксплуатации
- Мощный соленоид

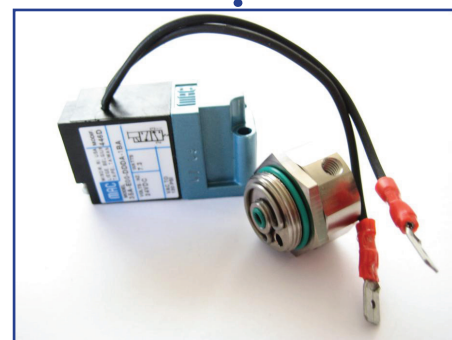
Решение MAC

- **Соленоидный клапан:**
35A-B00-DDDA-4BA Мод. EJ72
- **Переходная пластина:**
Необходимо обратиться к специалистам.



Основные преимущества

- Соленоидный клапан 3/2 с внедрением передовых технологий MAC.
- Непревзойденная скорость и точность срабатывания.
- Удобная ручная регулировка клапана.
- Большая пропускная способность (до **100 Нл/мин**) при компактных размерах.
- Устойчивость к высоким температурам.
- Пожизненная гарантия на катушку - защита от выгорания.
- Срок службы - 100 миллионов циклов.
- 100% прямая замена.
- Доступны все типы коннекторов.
- Возможность использовать оригинальную крышку от клапанной коробки.



Потенциальные выгоды

- Увеличение производства, уменьшение времени на ремонт и простои оборудования, дешеви́зна в обслуживании
 - уменьшение утечки воздуха
 - продолжительный срок эксплуатации

Технические характеристики

Рабочая среда:	Сжатый воздух, вакуум, инертные газы		
Рабочее давление:	Вакуум - до 8 бар		
Смазка:	Не требуется (или использовать смазку со средней анилиновой точкой 80°C-100°C)		
Степень фильтрации:	40μ		
Диапазон температур:	-18°C до +80°C		
Проходное сечение:	1,9 мм		
Пропускная способность:	100 Нл/мин (при 6 бар, Δ P=1 бар)		
Класс изоляции:	Класс F		
Допуск по напряжению:	-15% до +10%		
Время срабатывания:	24V=5.4W	При включении: 6 мс	При отключении: 2 мс
Мод. EJ72:	Специальная ручная регулировка		

Размеры

