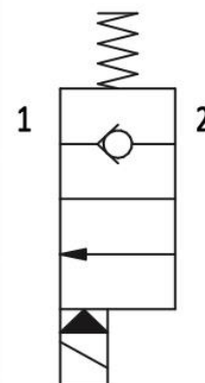


ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Возможность разделить систему на несколько независимых секций
- Гибкость
- РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 400 бар (5800 фунт / кв. дюйм)
- Практичность
- Надежность
- Снижение прогрессивных перепадов давления
- Программируемость

SHUT-OFF EL VAL 2 NC ПРОГРАММИРУЕМАЯ ПРОГРЕССИВНАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ
СХЕМА

Клапан **SHUT-OFF EV-2** состоит из двухходового электромагнитного клапана «NC» и основания, которое устанавливается непосредственно на вход прогрессивного распределителя.

Клапан **EV-2** является обязательным элементом для преобразования стандартной

- **ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗДЕЛИТЬ СИСТЕМУ НА НЕСКОЛЬКО НЕЗАВИСИМЫХ СЕКЦИЙ**

Клапаны «SHUT OFF» позволяют запрограммировать с помощью соответствующего электронного управляющего оборудования количество смазочного материала и интервалы смазки в соответствии с потребностями различных частей машины.

- **РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 400 БАР**

Клапан может работать с густыми смазочными материалами (NLGI2) при давлении 400 бар.

- **СНИЖЕНИЕ ПРОГРЕССИВНЫХ ПЕРЕПАДОВ ДАВЛЕНИЯ**

Могут быть реализованы расширенные системы с минимальными перепадами давления, в которых будут сохранены основные характеристики прогрессивных дозаторов в отношении дозирования смазочных материалов и управления системой.

Клапан «SHUT OFF» позволяет каждой секции системы получать смазочный материал непосредственно из основной линии.

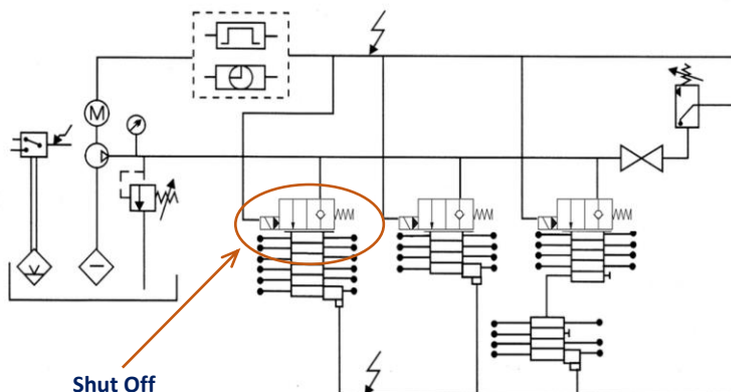
ПРИМЕНЕНИЯ

- Прогрессивные системы смазки

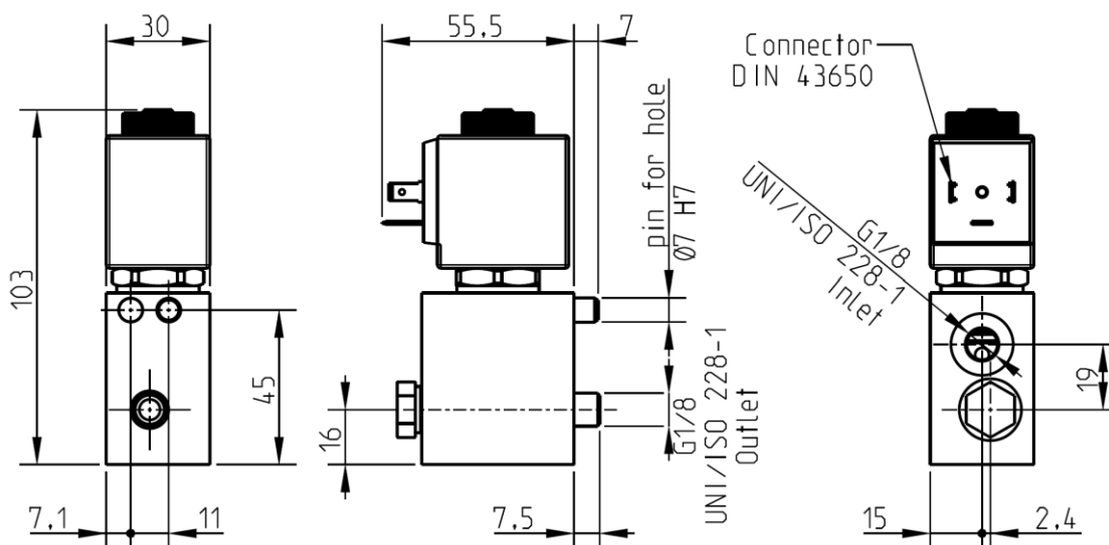


ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ

Каждая секция системы получает смазочный материал непосредственно из основной линии через клапан «SHUT OFF», управляемый оборудованием с таймером или счетчиком циклов.



РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Давление	400 бар
Смазка	Макс. консист. смазка NLGI2
Температура	От -20°C до +80°C
Напряжение	24 В пост. тока
Мощность	22 Вт
Степень защиты	IP54
Входная резьба	1/8" BSP

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Арт. №	ОПИСАНИЕ
3155014	SHUT-OFF E.VAL 2 NC

C2404PR WK 25/22

Продукцию Dropsa можно приобрести в филиалах Dropsa и у официальных дистрибьюторов, посетите веб-сайт www.dropsa.com/contact или напишите по адресу sales@dropsa.com

Информация о дистрибьюторе: