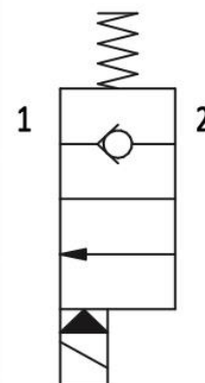


CARATTERISTICHE

- Possibilità di suddividere l'impianto in più sezioni indipendenti
- Flessibilità
- **PRESSIONI DI LAVORO** fino a 400 bar (5800 psi)
- Funzionalità
- Affidabilità
- Riduzione delle perdite di carico progressive
- Programmabilità

SHUT-OFF EL VAL 2 NC SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE PROGRESSIVO PROGRAMMABILE



SCHEMA IDRAULICO

Le valvole **SHUT-OFF EV-2** sono composte da una elettrovalvola a 2 vie "NC" e da una base che si applica direttamente all'ingresso dei distributori progressivi.

La valvola **EV-2** è l'elemento indispensabile per trasformare un sistema progressivo standard in un **impianto selezionabile**.

APPLICAZIONI

- Sistemi di lubrificazione progressivi

- **POSSIBILITÀ DI SUDDIVIDERE L'IMPIANTO IN PIÙ SEZIONI INDIPENDENTI**

Con le valvole "SHUT OFF" è possibile programmare, tramite apposita apparecchiatura elettrica di comando, la quantità di lubrificante e gli intervalli di lubrificazione in funzione delle necessità delle diverse parti macchina.

- **PRESSIONE OPERATIVA FINO A 400 BAR**

Può operare con grassi densi (NLGI2) alla pressione di 400 bar.

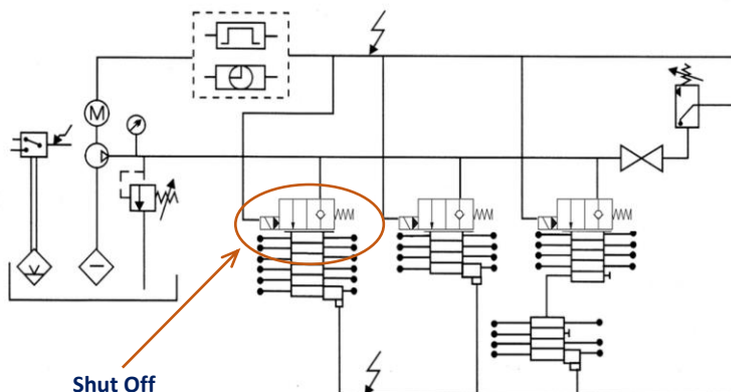
- **RIDUZIONE DELLE PERDITE DI CARICO PROGRESSIVE**

Si possono realizzare impianti estesi, con minime cadute di pressione, conservando le caratteristiche fondamentali dei dosatori progressivi per quanto riguarda il dosaggio del lubrificante e il controllo dell'impianto.

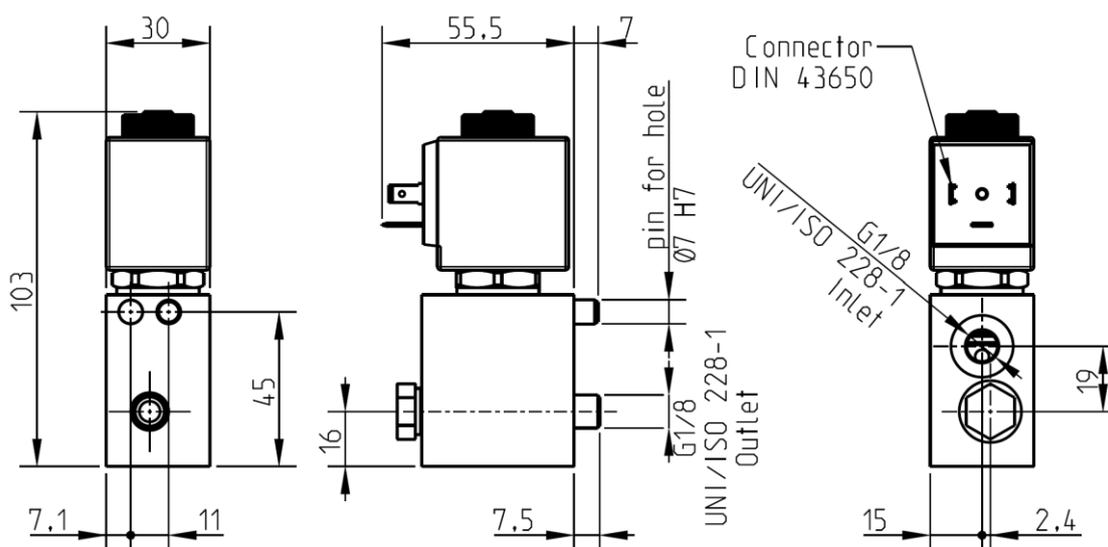
La valvola "SHUT OFF" permette a ogni sezione dell'impianto di ricevere il lubrificante direttamente dalla linea principale.

ESEMPIO DI APPLICAZIONE

Ogni sezione dell'impianto riceve direttamente il lubrificante dalla linea principale attraverso una valvola "SHUT OFF" comandata da un'apparecchiatura con temporizzatore o con contatore cicli.



DIMENSIONI



CARATTERISTICHE TECNICHE	
Pressione	400 Bar
Lubrificante	Grasso Max NLGI2
Temperatura	Da -20°C a +80°C
Tensione	24V DC
Potenza	22W
Grado di protezione	IP54
Filettatura Ingresso	1/8" BSP

INFORMAZIONI D'ORDINE

Part. No.	DESCRIZIONE
3155014	SHUT-OFF E.VAL 2 NC

C2404PI WK 25/22

I prodotti Dropsa sono acquistabili presso le filiali Dropsa e distributori autorizzati, consulta il sito www.dropsa.com/contact o scrivi a sales@dropsa.com

Info Distributore: