



CARACTERÍSTICAS

- Posibilidad de subdividir la instalación en varias secciones independientes
- Flexibilidad
- PRESIONES DE TRABAJO hasta 400 bar (5800 psi)
- Funcionalidad
- Fiabilidad
- Reducción de las pérdidas de carga progresivas
- Programabilidad

SHUT-OFF EL VAL 2 NC SISTEMA DE LUBRICACIÓN PROGRESIVO PROGRAMABLE



Las válvulas **SHUT-OFF EV-2** están compuestas por una electroválvula de 2 vías **"NC"** y por una base que se aplica directamente en la entrada de los distribuidores progresivos.

La válvula **EV-2** es el elemento indispensable para transformar un sistema progresivo estándar en una **instalación seleccionable.**

APLICACIONES

 Sistemas de lubricación progresivos

POSIBILIDAD DE SUBDIVIDIR LA INSTALACIÓN EN VARIAS SECCIONES INDEPENDIENTES

Con las válvulas "SHUT OFF" es posible programar, mediante el específico aparato eléctrico de mando, la cantidad de lubricante y los intervalos de lubricación en función de las necesidades de las diferentes partes de la máquina.

PRESIÓN OPERATIVA HASTA 400 BAR

Puede funcionar con grasas densas (NLGI2) con una presión de 400 bar.

• REDUCCIÓN DE LAS PÉRDIDAS DE CARGA PROGRESIVAS

Se pueden realizar instalaciones grandes, con mínimas caídas de presión, conservando las características fundamentales de los dosificadores progresivos en lo que respecta a la dosificación del lubricante y el control de la instalación.

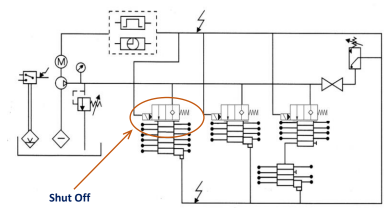
La válvula "SHUT OFF" le permite a cada sección de la instalación recibir el lubricante directamente de la línea principal.



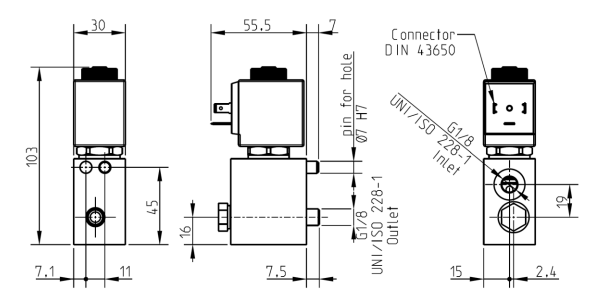


EJEMPLO DE APLICACIÓN

Cada sección de la instalación recibe directamente el lubricante desde la línea principal a través de una válvula "SHUT OFF" dirigida por un aparato con temporizador o con contador de ciclos.



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Presión	400 Bar
Lubricante	Grasa Máx. NLGI2
Temperatura	De -20°C a +80°C
Tensión	24 V DC
Potencia	22W
Grado de protección	IP54
Roscado Ingreso	1/8" BSP

INFORMACIÓN SOBRE EL PEDIDO

Part. N.º	DESCRIPCIÓN
3155014	SHUT-OFF E.VAL 2 NC

C2404PS WK 25/22

Los productos Dropsa se pueden adquirir en las filiales de Dropsa y en sus distribuidores autorizados, consultar la página www.dropsa.com/contact o escribe a sales@dropsa.com

Información Distribuidor: