

Cilindros hidráulicos EziClose®

Equipos de control de presión

Características

- Pueden ser usados para actualizar válvulas (WLV) de tipo convencional o compacto
- Capacidad para cerrar manualmente la WLV con presiones de trabajo hasta de 15.000 psi
- La ecualización del pistón se logra aplicando presión hidráulica en dos puntos diferentes del sistema hidráulico de compensación
- Conjunto ecualizador de última generación

Beneficios

- Operación más eficiente y segura.
- Permiten la inyección de glicol o grasa y tienen funciones de monitoreo y purga.
- Si el cliente lo considera necesario, la válvula de control de presión puede cerrarse manualmente.
- Permiten menor tiempo de cierre; la presión de cierre hidráulico no tiene que contrarrestar la presión del pozo.

Los cilindros hidráulicos Ezi-Close® con pistón compensado de Hunting ahora pueden cerrarse manualmente en contra de la presión del pozo, cuando se hace uso de presión acumulada, en un tiempo bastante reducido comparando con un equipo convencional.

Los cilindros compensados Ezi-Close pueden adaptarse a válvulas de control de presión compactas o convencionales, permitiéndole a los clientes cumplir con normas de seguridad más estrictas en la industria y posibilitando el uso de WLV de previas generaciones.

