

Válvulas de tapón balanceado

Las válvulas tapón balanceado Vitalmet SA se ofrecen tanto para servicio estándar como para servicio corrosivo, en presiones de hasta 15000 psi. Todos los modelos permiten una fácil operación. Se utilizan en servicio abierto/cerrado para gran variedad de aplicaciones en condiciones severas de alta presión.

Características generales

- Se recomienda su uso en cementación, fracturación, acidificación y otras líneas de alta presión que conducen a inyección, lodo de perforación, productos químicos y otros productos similares.
- El tapón cilíndrico encaja en un juego de cuatro segmentos, lo que permite su fácil operación bajo presión, evitando que el tapón se pegue al cuerpo.
- Los dos segmentos de sello flotan levemente para evitar posibles micro expansiones del cuerpo y asegurar un sellado hermético.
- Para la operación no se requieren ajustes ni herramientas especiales.
- Los topes de cuarto de vuelta en la tapa indican cuando la válvula está totalmente cerrada o abierta.
- El resorte mantiene la válvula en la posición abierta o cerrada.
- Las presiones nominales estándar disponibles incluyen: presiones de trabajo en frío de 5000, 10000 y 15000 psi.
- Se comercializa en 2" y 3".





VITALMET

- Se fabrican en forma estándar en rangos API de 3000 a 5000 psi de presión de trabajo.
- Todos los estilos y series se fabrican tanto roscadas como bridadas, así también con extremos para soldar.
- Entre sus características y ventajas encontramos que, los segmentos flotantes aseguran un sello positivo.
- Son de fácil operación bajo presión.



VITALMET

Perú 246 - Villa Martelli
Buenos Aires, Argentina

info@vitalmetsa.com.ar
+54 9 11 4311-6989