VALVULA DE PREVENCION POR ROTURA DE VASTAGO



INFORMACION COMERCIAL

IC 10 Revisión 2

Pág. 1 de 2

VÁLVULA DE PREVENCIÓN POR ROTURA DE VÁSTAGO.



La válvula de prevención de rotura de vástago puede ir montada entre el B.O.P Ratigan y el Tee prensa.

Cuenta con un sistema de cierre a clapeta accionado por resorte, que no daña el vástago y actúa en el caso de corte de vástago cerrando el pozo y evitando cualquier tipo de derrame.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Gomez F.	Costante D	Talarico N.	19/10/2020

VALVULA DE PREVENCION POR ROTURA DE VASTAGO INFORMACION COMERCIAL IC 10 Revisión 2 Pág. 2 de 2

Características generales y aplicación:

- Evita el derrame por rotura de vástago.
- Brinda seguridad y confiabilidad al pozo.
- Cuenta con un sistema de cierre a clapeta por rotura de vástago para evitar derrames que actúa de forma automática en el caso de rotura del vástago.
- Este presenta conexiones roscadas Superior (2.7/8" UP TBG Macho) e Inferior (2.7/8" UP TBG Hembra), pudiendo proveerse otras configuraciones a solicitud del cliente.

Especificaciones	Valor		
Código EMG	2012-C		
Presión de trabajo	2000 PSI		
Vástago pulido	1.1/4"	1.1/2"	
Conexión superior	2.7/8" UP TBG Hembra		
Conexión inferior	2.7/8" UP TBG Macho		
Altura referencial	244 mm		
Diámetro referencial	149 mm		
Peso aproximado	11 Kg.		
Material del cuerpo	ACERO FUNDIDO ASTM A 216 GR WCB		

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Gomez F.	Costante D	Talarico N.	19/10/2020