



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

**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