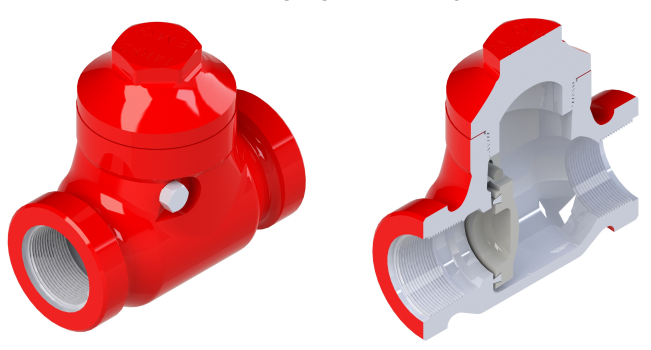


## **VÁLVULAS DE RETENCIÓN**



Válvula de Retención Extremos roscados.



Válvula de Retención Extremos bridados.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16



## Características generales y aplicación:

- Serie 150, 300, 600 y 900.
- Materiales standard de cuerpo en acero al carbono y clapeta en acero inoxidable.
- Extremos roscados ó extremos bridados.
- Tapa roscada o bridada.
- En caso de solicitud del cliente el cuerpo puede ser fabricado en AISI 316.

Especificaciones	Código E.M.G.		
	2086-C	2040-C	
Presión de trabajo	2000 PSI		
Conexión lateral	2" LP Hembra	Bridado-bridado RF	
Altura referencial	182 mm	182 mm	
Ancho referencial	186 mm	205 mm	
Serie	900	300	
Peso aproximado (Kg.)	7	14	
Material del cuerpo	Acero fundido ASTM A 216 GR WCB		

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16