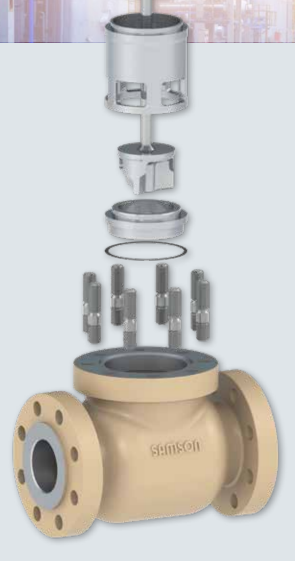
Nuevas soluciones con componentes acreditados





Válvula de paso recto Tipo 3291

- Válvula de sencillo mantenimiento
- No se requieren herramientas especiales para su montaje
- Asiento fijado por jaula
- Componentes de la válvula probados y acreditados



Nuevas soluciones con componentes acreditados



Paso nominal	NPS ½ a 8 (otros diámetros sobre demanda)	
Presión nominal	Class 150 a 900 (otras ejecuciones sobre demanda)	
Margen de temperatura	−198 a 450 °C −325 a 842 °F	
Materiales	A 352 LCC, A 216 WCC, A 217 WC6, A 351 CF3M, A 351 CF8M	
Conexiones	Bridas: todas las ejecuciones ANSI Extremos soldados: según ANSI B16.25	0 0
Cierre asiento/obturador	Cierre metálico, con junta blanda o cierre metálico para altas prestaciones (fugas clase IV a VI)	
Característica	Isoporcentual, lineal o todo/nada	
Rango de regulación	50 : 1	at lea

SAMSON S.A. · TÉCNICA DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN

Pol. Ind. Cova Solera · Avda. Can Sucarrats, 104 · E-08191 Rubí (Barcelona)

Tel.: 93 586 10 70 · Fax: 93 699 43 00

E-mail: samson@samson.es · Internet: www.samson.es