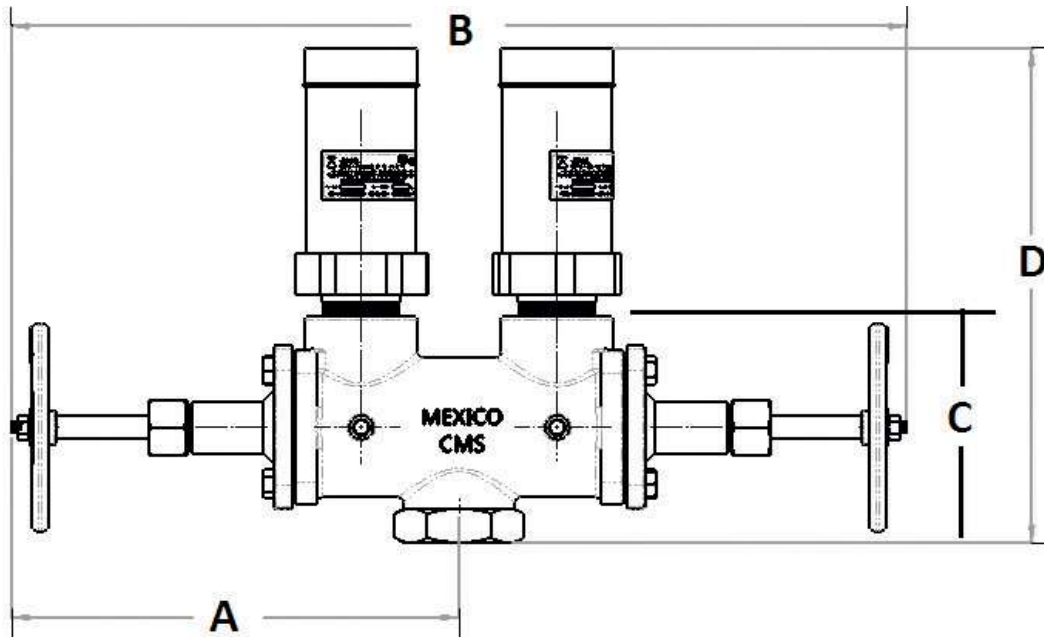


## Aditamento Doble para Válvulas de Seguridad



### Materiales

- Cuerpo: Hierro Nodular  
ASTM A-536 Grado 65-45-12
- Vástago: Acero Inox. 304 AISI-304
- Compuertas: Acero SAE 1018
- Sellos y Estoperos: Teflón PTFE-8
- Volantes: Hierro Nodular  
ASTM A-536 Grado 65-45-12
- Tornillería: Alta resistencia Grado 5

### Especificaciones

CÓDIGO	CONEXIONES		A (ABIERTA)		B (ABIERTA)		C		D		CAP. DE FLUJO*	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO
	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM		
GA51124301	2 1/2"NPT	64	16 1/4"	413	32 1/2"	825	8 1/4"	210	18 1/4"	464	308 m <sup>3</sup> /min. 10875 cfm	28.1 Kg/cm <sup>2</sup> 400 psig

Las dimensiones en milímetros son únicamente de referencia.

(\*) Basada en una sola válvula.