

VÁLVULAS DE BOLA DE PVC CWV

CWV-2SP-0525

Una Combinación de Economía y Calidad - Fabricada en EE. UU. para un Mayor Valor en una Válvula de Agua Fría de Uso General



Válvulas de Bola para Agua Fría Spears®

No es Necesario Viajar al Extranjero para Obtener Válvulas de Bola Económicas de Uso General

Las Válvulas de Bola PVC de Spears® CWV están diseñadas y fabricadas en Los Estados Unidos. Fabricadas con materiales de la más alta calidad y diseñadas para una mayor durabilidad; cuentan con la certificación NSF para servicio de agua potable. Disponibles en tamaños IPS de ½" a 2" con una garantía de 1 año, las válvulas de bola PVC de Spears® CWV facilitan la elección de una válvula fabricada en Estados Unidos que se adaptan a sus necesidades.

Clasificación de Presión Completa y Prueba de Fugas

Las válvulas de bola PVC de Spears® CWV tienen una presión de agua nominal de 150 psi a 23 °C (73 °F), lo que garantiza una presión constante en todos los tamaños de válvula. Los aros tóricos de EPDM de alta-calidad proporcionan un sellado positivo en las ubicaciones del vástago y porta sello. La válvula de bola PVC de Spears® CWV presenta un diseño de paso completo en una unidad sellada económica.

Cada válvula de bola CWV se somete a una rigurosa prueba de fugas antes de su envío, lo que garantiza el correcto funcionamiento de cada válvula.

Garantía de Un Año

A diferencia de las válvulas de bola para agua fría fabricadas en el extranjero, la válvula de bola para agua fría de PVC de Spears® CWV incluye una garantía de un año (1 año) contra defectos de fabricación y materiales. Tal garantía ofrece tranquilidad y la seguridad de un producto de calidad.

Certificado por NSF para Uso en Agua Potable

Todas las válvulas de bola PVC de Spears® CWV están fabricadas con PVC resistente a químicos y corrosión y certificadas por NSF International para su uso en aplicaciones de agua potable. NSF es un laboratorio de pruebas independiente con reconocimiento internacional, responsable para las pruebas de productos y la revisión de su conformidad con las normas. Las válvulas de bola PVC de Spears® CWV se someten a pruebas de rendimiento para garantizar su uso seguro en aplicaciones de agua potable.

Hecho en Los Estados Unidos de América

Spears® Manufacturing Company se enorgullece de ser el principal fabricante de termoplásticos en Estados Unidos. Nuestro enfoque de producción, integrado verticalmente y con certificación ISO 9001, utiliza materiales de origen nacional para garantizar una calidad constante del producto.

Las válvulas de bola PVC de Spears® CWV se diseñan, ensamblan y empacan en una planta de Spears® en EE. UU.

Especificación de Ingeniería de Muestra

Todas las válvulas de bola termoplásticas para agua fría serán de tipo unidad sellada, fabricadas con PVC Tipo I, Clasificación de Celda 12454. Todas los aros tóricos serán de EPDM. Todas las válvulas tendrán vástago Safe-T-Shear®, asientos de polietileno y manija de polipropileno. Todas las válvulas estarán aprobadas por NSF International para su uso en servicios de agua potable. Todas las válvulas tendrán una presión nominal de 150 psi para agua a 23 °C (73 °F), fabricadas por Spears® Manufacturing Company. Todas las válvulas de bola termoplásticas para agua fría se fabricarán en EE. UU. y estarán diseñadas para aplicaciones de agua fría, fabricadas por Spears® Manufacturing Company.

Válvula de Bola de PVC CWV Cementar



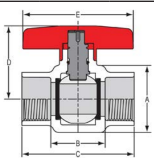
Válvula de Bola de PVC CWV Roscada



		Std	Mstr	Disc
Numero	Tamaño	Pk	Ctn	Code
8722-005	1/2	50	0	204
8722-007	3/4	25	0	204
8722-010	1	25	0	204
8722-012	1-1/4	20	0	204
8722-015	1-1/2	20	0	204
8722-020	2	6	0	204

Numero	Tamaño	Std Pk	Mstr Ctn	Disc Code	
8721-005	1/2	50	0	204	
8721-007	3/4	25	0	204	
8721-010	1	25	0		
8721-012	1-1/4	20	0	204	
8721-015	1-1/2	20	0	204	
8721-020	2	6	0	204	

VÁLVULA DE BOLA DE PVC CWV Cementar y Roscada



			В					Peso aprox.
Numero	Tamaño	Α	Cementar	Rosca	С	D	E	(Lbs.)
8722-005	22-005 1/2 1-5/16 1-7/32 1-7/32 2-11/16		1-9/16	2-5/8	0.13			
8722-007	3/4	1-5/8	1-15/32	1-7/16	2-15/16	1-15/16	2-7/8	0.18
8722-010	1	1-7/8	1-5/8	1-5/8	3-7/16	2-1/4	3-3/8	0.30
8722-012	1-1/4	2-3/8	2	2	3-7/8	2-3/4	3-7/8	0.47
8722-015	1-1/2	2-3/4	2-7/16	2-3/4	4-11/16	3-1/8	4-1/2	0.71
8722-020	2	3-5/16	2-3/4	3-1/8	5-1/8	3-3/4	5	1.14

Para el número de parte de la válvula CWV roscada, reemplace "2" en la cuarta posición con "1", ej. 8721-010

Reducción de Presión y Temperatura

Temperatura de funcionan	73	100	110	120	130	140	150
°F (°C)	(23)	(38)	(43)	(49)	(54)	(60)	(66)
Presión nominal de la válvula psi (MPa)	PVC	150 (1.03)	93 (.64)	75 (.52)	60 (.41)	45 (.31)	33 (.23)



SPEARS® MANUFACTURING COMPANY

15853 Olden St, Sylmar, CA 91342 • PO Box 9203, Sylmar, CA 91392 (818) 364-1611 • www.spearsmfg.com



