

IAPMO RESEARCH AND TESTING, INC.

4755 East Philadelphia Street, Ontario, CA 91761-2816 • (909) 472-4100 • Fax (909) 472-4244 • www.iapmort.org



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD



IAPMO Research and Testing, Inc. es un organismo de certificación de producto el cual su sistema de certificación de producto incluye inspección y ensayos de muestras tomadas del almacén del cliente o del mercado, o una combinación de las dos, para verificar que el producto cumpla con los requerimientos de la norma aplicable. Esta actividad se complementa con vigilancias a la fábrica y/o al almacén del cliente y con evaluación de su sistema de control de calidad cuando aplique de acuerdo al tipo de certificación otorgado. Esta certificación está sujeta a las condiciones establecidas por las características que se muestran abajo y no se puede considerar como una recomendación, aseguramiento o garantía, de IAPMO Research and Testing, Inc. de que el producto sea aceptado por la Autoridad Teniendo Jurisdicción.

Fecha Efectiva:	18-11-2025	Fecha de Expiración:	17-11-2028*
Producto:	Grifería, válvulas y accesorios para instalaciones hidráulicas de agua potable	NUMERO DE ARCHIVO IAPMO:	MX-29829
Tipo de Certificación:	III, Validez de 3 Años		
Emitido A:	COFLEX S.A. DE C.V. HIDALGO 602 PTE CENTRE MONTERREY NL 64000 NUEVO LEON Mexico		


Chief Technical Service Officer

* Para verificar el estado y vigencia actual del listado, visite el Directorio de Productos Listados de IAPMO R&T en pld.iapmo.org

El periodo de listado esta basado en las fechas indicadas en la Fecha Efectiva y Fecha de Expiración mostradas arriba. Cualquier cambio de material, proceso de manufactura, marcación o diseño sin haber obtenido previamente la aprobación de IAPMO Research and Testing, Inc., o cualquier evidencia del no-cumplimiento con la norma o de mano de obra inferior, podrá ser considerada como causa suficiente para la revocación de este listado. Producción o referencia a esta forma con fines publicitarios se pueden hacer sólo con el expreso permiso por escrito de IAPMO Research and Testing, Inc. Cualquier alteración a este certificado podría ser motivo de revocación del listado.



Identificación:	<p>El producto debe llevar, cuando aplique y de acuerdo con su uso o diseño, la marca o símbolo del fabricante, importador o comercializador.</p> <p>Para grifos, de acuerdo con su uso o diseño, deben tener la siguiente información en el envase o embalaje y en forma legible e indeleble.</p> <p>Nombre del fabricante o importador o distribuidor o comercializador. Leyenda "País de origen: ..." o "Ensamblado en: ..." Marca y modelo del producto. Leyenda: "Véase instructivo anexo" o "Manual de operación anexo" u otros. Domicilio fiscal del fabricante, importador, comercializador o distribuidor. Incluir la leyenda "Diseño accesible" cuando aplique. Incluir la leyenda "Consumo máximo de agua" expresado en L/min.</p> <p>Las válvulas o accesorios deben tener la siguiente información en el envase o embalaje y en forma legible e indeleble.</p> <p>Nombre del fabricante o importador o distribuidor o comercializador. Leyenda "País de origen: ..." o "Ensamblado en: ..." Marca y modelo del producto. Domicilio fiscal del fabricante, importador, comercializador o distribuidor. Incluir la leyenda "Diseño accesible" cuando aplique.</p> <p>Para válvulas de llenado de tinaco o cisterna sin flotador, la especificación debe recomendar un flotador para su funcionamiento correcto.</p> <p>Los grifos, válvulas o accesorios deben estar marcadas con la marca IAPMO MX.</p>
Características:	<p>Aplicable a las válvulas que se colocan en las instalaciones hidráulicas de agua potable intradomiciliarias, lugares públicos y en los grifos que se sitúan en los muebles sanitarios tales como: lavabos, fregaderos, lavaderos o para empotrar, de fabricación nacional y/o de importación.</p> <p>La válvula o grifo se debe instalar según las instrucciones del fabricante.</p>
Los Productos están certificados según los siguientes estándares:	
NOM-012-CONAGUA-2021, Grifería, válvulas y accesorios para instalaciones hidráulicas de agua potable.	

Modelos:

Modelos a continuación cumplen con la opción I (< 4% plomo), conservación de la calidad de agua, sección 6.1 de la NOM-012-CONAGUA-2021

Número de Modelo	Marca	Nombre de Modelo	Uso	Diseño	Presión de Trabajo	País de Origen
CP-VE11 / K22222CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 1/2" X 1/2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE11-C01 / K22222CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1/2" X 1/2" CR PEX COFLEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE11-CC / K22222CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 1/2" X 1/2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE22 / K22185CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 3/4" X 3/4"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE22-CC / K22185CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 3/4" X 3/4"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE22-C01 / K22185CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 3/4" X 3/4" CR PEX COFLEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	81 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE33 / K22223CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 1" X 1"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE33-C01 / K22223CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1" X 1" CR PEX COFLEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	81 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CP-VE33-CC / K22223CX	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA DE ESFERA 1" X 1"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	80 psi a 200°F 100 psi a 180°F 160 PSI a 73.4°F	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE11 / UR22222	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1/2" X 1/2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE11-C01 / UR22222	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1/2" X 1/2" CRU LATÓN	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE11-CC / UR22222	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1/2" X 1/2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE22-C01 / UR22185	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 3/4" X 3/4" CRU LATÓN	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA

CL-VE22-CC / UR22185	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA ESFERA 3/4" X 3/4"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE22H-CC / UR22186	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA ESFERA 3/4" X 3/4" HEMBRA	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 400 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE33 / UR22223	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1" X 1"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE33-C01 / UR22223	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1" X 1" CRU LATÓN COFLEX PRO	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE33-CC / UR22223	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1" X 1"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE44 / UXLBV35	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1 1/4" X 1 1/4"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE44-C01 / UXLBV35	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1 1/4" X 1 1/4" CRU LATÓN COFLEX PRO	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE44-CC / UXLBV35	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1 1/4" X 1 1/4"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE55-C01 / UXLBV41	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA 1 1/2" X 1 1/2" CRU LATÓN COFLEX PRO	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE55-CC / UXLBV41	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA DE ESFERA 1 1/2" X 1 1/2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CL-VE66-CC / UXLBV54	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES RÁPIDAS UNIVERSALES PARA PEX, CPVC Y COBRE, VÁLVULA ESFERA 2" X 2"	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
EL-VE11 / 22461LF	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA ESPIGA LATÓN 1/2", CONEXIONES ESPIGA PARA PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
EL-VE11-CC / 22461LF	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES ESPIGA PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA ESFERA 1/2" ESPIGA LATÓN	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA

EL-VE22 / 22461LF	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA ESPIGA LATÓN 3/4", CONEXIONES ESPIGA PARA PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
EL-VE22-CC/ 22461LF	Coflex Pro Agua/SharkBite	CONEXIONES ESPIGA PARA TUBERIA PEX, VÁLVULA ESFERA 3/4" ESPIGA LATÓN	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
EL-VE33	Coflex Pro Agua/SharkBite	VÁLVULA ESFERA ESPIGA LATÓN 1", CONEXIONES ESPIGA PARA PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 200 psi	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA
CR-VE01/PSEISV20EX	Coflex/John Guest	CONEXIÓN RÁPIDA UNIVERSAL VÁLVULA ESFERA DE CONEXIÓN RÁPIDA 1/2" (13 MM) REPARACIÓN PARA TUBERÍA DE COBRE, CPVC Y PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 160 psi	REINO UNIDO DE LA GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE
CR-VE01-CO/PSEISV20EX	Coflex/John Guest	CONEXIÓN RÁPIDA UNIVERSAL VÁLVULA ESFERA DE CONEXIÓN RÁPIDA 1/2" (13 MM) MAX. PESIÓN DE TRABAJO: 160 PSI A 73°F REPARACIÓN PARA TUBERÍA DE COBRE, CPVC Y PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 160 psi	REINO UNIDO DE LA GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE
CR-VE02/PSEISV28EX	Coflex/John Guest	CONEXIÓN RÁPIDA UNIVERSAL VÁLVULA ESFERA DE CONEXIÓN RÁPIDA 3/4" (19 MM) REPARACIÓN PARA TUBERÍA DE COBRE, CPVC Y PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 160 psi	REINO UNIDO DE LA GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE
CR-VE02-CO/PSEISV28EX	Coflex/John Guest	CONEXIÓN RÁPIDA UNIVERSAL VÁLVULA ESFERA DE CONEXIÓN RÁPIDA 3/4" (19 MM) MAX. PESIÓN DE TRABAJO: 160 PSI A 73°F REPARACIÓN PARA TUBERÍA DE COBRE, CPVC Y PEX	Válvula de Seccionamiento	Esfera	Max 160 psi	REINO UNIDO DE LA GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE