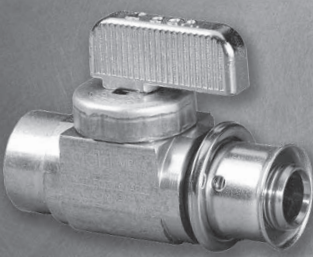


Product Instructions

Viega Shut-off Valve - PEX Press



Model 2834-6US

EN

Shut-off Valve - PEX Press

! Viega products are designed to be installed by licensed and trained plumbing and mechanical professionals who are familiar with Viega products and their installation. **Installation by non-professionals may void Viega LLC's warranty.**

i Zero lead identifies Viega products meeting the lead free requirements of NSF 61-G through testing under NSF/ANSI 372 (0.25% or less maximum weighted average lead content).

Installation

- 1 Prepare valve for soldering (always solder valves prior to connecting PEX tubing).
- 2 Open Ball Valve handle (parallel to flow).
- 3 Solder valve.
- 4 Allow valve to cool prior to connecting PEX tubing.

viega

> **Viega LLC**
585 Interlocken Blvd.
Broomfield, CO 80021

Phone (800) 976-9819
www.viega.us

EN Product Instructions Viega Shut-off Valve - PEX Press

This document is subject to updates. For the most current Viega technical literature please visit www.viega.us.

ES Instrucciones del Producto Válvula de corte - PEX Press

Este documento está sujeto a actualizaciones. Para consultar la más reciente literatura técnica de Viega visitar www.viega.mx.

FR Directives du Produit Vanne d'arrêt - PEX Press

Ce document est soumis à des mises à jour. Pour consulter les manuels techniques Viega les plus récents, consultez notre site www.viega.ca.

PI-HC 566262 1119 Shut-Off Valve (EN ES FR)

EN

Válvula de corte - PEX Press

! Los productos de Viega están diseñados para ser instalados por plomeros y mecánicos profesionales, capacitados y con licencia, que estén familiarizados con los productos Viega y su instalación. **La instalación realizada por personal no profesional puede anular los términos y condiciones del producto de Viega LLC.**

i Zero lead identifica a los productos Viega que cumplen los requisitos de la NSF 61-G mediante la realización de pruebas de acuerdo a NSF/ANSI 372 (contenido de plomo promedio ponderado máximo de 0.25 % o menos).

Instalación

- 1 Preparar la válvula para soldar (soldar siempre las válvulas antes de conectar tuberías PEX).
- 2 Abrir el mango de la válvula esférica (paralelo al flujo).
- 3 Solder la válvula.
- 4 Dejar que la válvula se enfrie antes de conectar la tubería PEX.

EN

Vanne d'arrêt - PEX Press

! Les produits Viega sont conçus pour être installés par des plombiers et mécaniciens professionnels agréés et dûment formés qui en connaissent bien les méthodes d'utilisation et d'installation. **L'installation par des non-professionnels est susceptible d'entraîner l'annulation des modalités de Viega LLC.**

i La mention lead zero identifie les produits Viega qui répondent aux exigences des normes relatives à l'absence de plomb selon l'annexe g de la norme nsf- 61, tels que testés et homologués selon nsf/ansi 372 (teneur moyenne pondérée maximale en plomb de 0,25 % ou moins).

Installation

- 1 Préparez la vanne pour la soudure (soudez toujours les vannes avant la connexion des tuyaux PEX).
- 2 Ouvrez la poignée de la vanne à bille (parallèle au débit).
- 3 Soudez la vanne.
- 4 Laissez la vanne se refroidir avant de raccorder les tuyaux PEX.