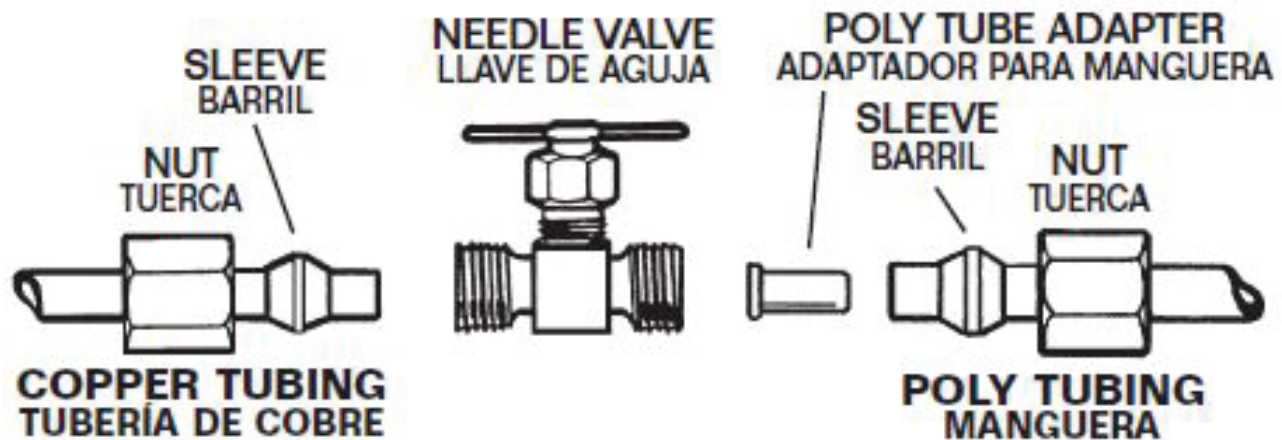


WATER SHUT OFF CONTROL VALVE FOR 1/4" COPPER OR POLY TUBE WATER LINE



CAUTION: Turn off electricity at circuit breaker before working on evaporative cooler.

Copper Tubing: 1. Cut the end of the tube square to insure proper fit. 2. Place nut and sleeve onto copper tube. 3. Tighten nut with a wrench.

Poly Tubing: 1. Cut the end of the tube square to insure proper fit. 2. Place nut and sleeve onto poly tube. 3. Insert poly tube adapter into end of tube. 4. Tighten nut with a wrench.

VÁLVULA DE CONTROL PARA CERRAR EL AGUA PARA LÍNEA DE AGUA DE COBRE O MANGUERA 1/4"

Tubería de cobre: 1. Corte el extremo del tubo derecho para asegurar un acoplamiento adecuado. 2. Ponga la tuerca y el barril en el tubo de cobre. 3. Apriete la tuerca con una llave de tuerca.

Manguera: 1. Corte el extremo del tubo derecho para asegurar un acoplamiento adecuado. 2. Ponga la tuerca y el barril en la manguera. 3. Inserte el adaptador para manguera en el extremo de la manguera. 4. Apriete la tuerca con una llave de tuerca.

PRECAUCIÓN: Desconecte la electricidad de la caja de interruptores antes de trabajar en un enfriador evaporativo.

⚠️ **WARNING:** Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.

⚠️ **ADVERTENCIA:** Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov.

www.dialmfg.com Made in China



© Copyright 2019 / Dial Mfg., Inc. / Phoenix, AZ