

CONECTOR FLEXIBLE CON TRENZADO DE ACERO INOXIDABLE PARA GRIFERÍA DE COCINA Y LAVAMANOS



INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: Conector flexible con trenzado de acero inoxidable para grifería de cocina y lavamanos.

CONSTRUCCIÓN: Tubo interior de PVC no-tóxico grado alimenticio, capa de protección de vinilo, trenzado de acero inoxidable grado 304, tuercas de bronce niquelado, espiga de bronce, sellos de hule, férulas de acero inoxidable.

ACABADO: Trenzado de acero inoxidable, tuercas de bronce niquelado.

FLUJO: Presión de reviente 1500 PSI. Temperatura max. de trabajo 82° C (180° F).

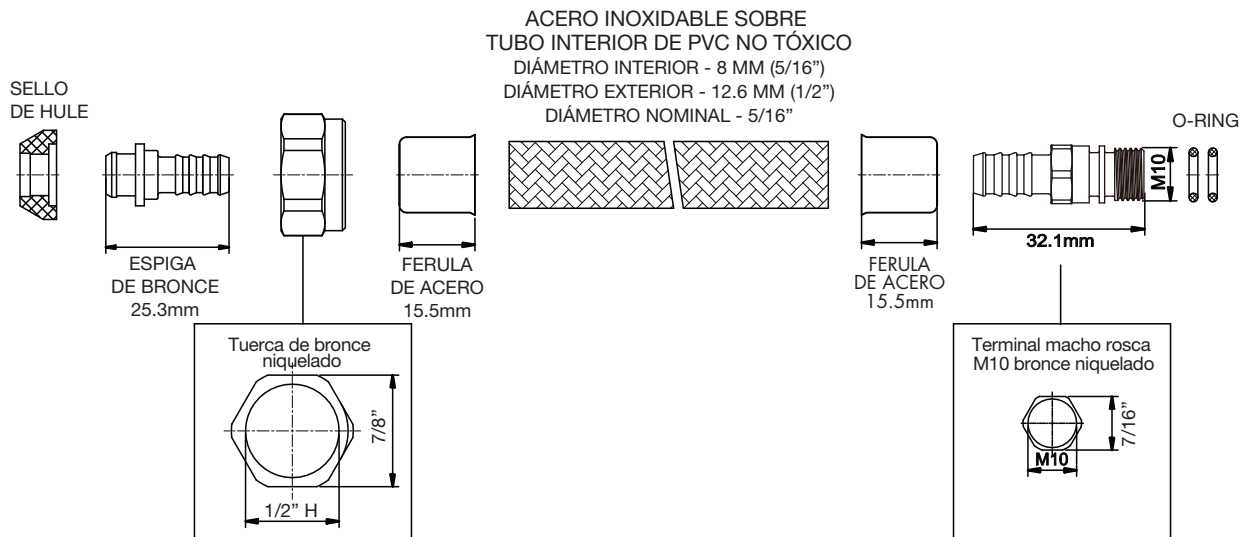
CERTIFICACIONES: UPC y CSA. Cumple con estándares de la NSF-61 y la ley de bajo contenido en plomo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO	ACABADO
48810SM	1/2" H x M10	60 CM	Acero Inox.

FABRICADO POR: Eastman™
EN SU FABRICA EN CHINA

DIBUJO EN BRUTO



TODAS LAS DIMENSIONES SON NOMINALES

VER 3 - 9/13/2023