

NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN NYCE, S.C.

Av. Lomas de Sotelo 1097 • Col. Lomas de Sotelo • 11200 Ciudad de México • Tel. 55 5395 0777
nyce@nyce.org.mx • www.nyce.org.mx
Organismo de certificación de producto acreditado por la Entidad Mexicana de Acreditación (ema)
Número de acreditación: 02/10, vigente a partir del 01/06/2010



Certificado de Producto Nuevo De Conformidad con Norma Oficial Mexicana

FR4CER1

Certificado No.: **NYC-2302C0ME00443**

Normalización y Certificación NYCE S.C. (NYCE), otorga el presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana con base en los informes de resultados de pruebas, con No. **LIM-E-030/2023 y AQ-23144**, emitidos por los laboratorios: **LABORATORIO INDUSTRIAL DE METROLOGÍA, S.A. DE C.V. (LIM) y CENTRO DE INGENIERÍA Y DESARROLLO INDUSTRIAL**, respectivamente, con números de Acreditación **MM-1420-149/21 y Q-093-073/08**, respectivamente, y Aprobación **MM-1420-149/21** para el laboratorio LIM, en términos de la Legislación vigente.

De acuerdo al procedimiento PCP009 de NYCE y a la solicitud con No. de Referencia **461ME0223**, se otorga el presente certificado con verificación mediante pruebas periódicas al producto a la empresa:

con domicilio en: **DCVMX VÁLVULAS DE CONTROL MÉXICO, S.A. DE C.V.**
AV. EJE 5 NORTE PONIENTE 140, No. EXT. 699 INT. A, INDUSTRIAL VALLEJO, AZCAPOTZALCO, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO. C.P. 02300.
R.F.C. DVC1105167R3

del siguiente producto:

Producto: **MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA ---**
Marca: **DOROT ----**
Modelo(s): **LXSY ---**
Tipo: **VELOCIDAD ---**
Subtipo: **CHORRO MÚLTIPLE ----**
Tamaño(s): **15 mm; 20 mm; 25 mm; 32 mm; 40 mm; 50 mm ---**
Designación(es): **N 1.5 m³/h; N 2.5 m³/h; N 3.5 m³/h; N 6 m³/h; N 10 m³/h; N 15 m³/h ---**
Clase metrológica: **B ---**
Material: **BRONCE (equipado para lectura remota) ---**
País de origen: **CHINA; MÉXICO ---**
País de procedencia: **CHINA ---**
Fracción arancelaria*: **90282001 ---**

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana **NOM-012-SCFI-1994** "Medición de flujo de agua en conductos cerrados de sistemas hidráulicos – Medidores para agua potable fría - Especificaciones", publicada en el Diario Oficial de la Federación el 29 de octubre de 1997. El presente Certificado de conformidad se expide en la Ciudad de México, el día **15-nov-2023**, con vigencia de **1 (un) año**, para los efectos que convengan al interesado. La validez de la vigencia estará sujeta al resultado del seguimiento correspondiente.



ATENTAMENTE

A QIMA COMPANY
EN CASO DE EXISTIR UNA CONTROVERSIA
NYCE, ÚNICAMENTE RESPALDARÁ EL
ORIGINAL DEL CERTIFICADO

JUAN PABLO NAVA ORUBE
DIRECTOR DE OPERACIONES

Certificó:
Jorge Flores Quiroz

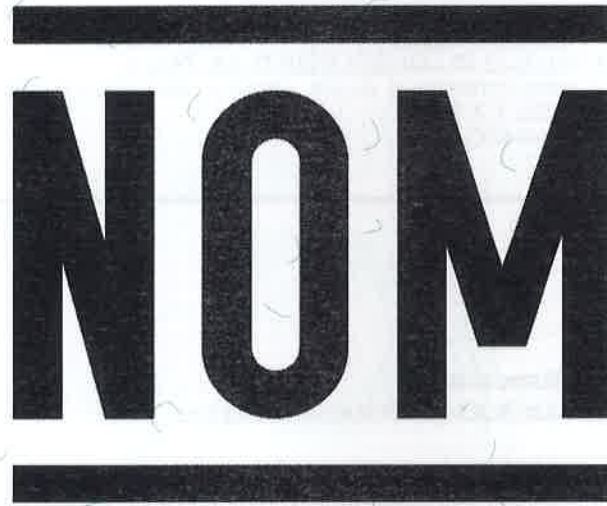
Analizó:
América Carolina Hernández Arias

*Dato declarado por el solicitante del certificado



00443ME0223

El presente Certificado de Conformidad significa la concesión del derecho de Uso de la Contraseña Oficial **NOM** la cual deben ostentar, en forma legible, discernible e indeleble, los productos que ampara este Certificado de Conformidad, de acuerdo a lo indicado en la siguiente figura:



NOM

La Contraseña Oficial **NOM** queda sujeta al cumplimiento de los “Lineamientos de Uso de la Contraseña Oficial” y del “Reglamento de Uso de Contraseñas”

CLÁUSULAS

1. El titular debe exhibir la Contraseña **NOM** mediante etiquetas, estampado u otro procedimiento que la haga ostensible, en cada uno de los productos que ampara este Certificado.
2. El titular de este Certificado se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio Certificado de Conformidad como de la Contraseña **NOM**.
3. El titular del Certificado debe garantizar que los productos certificados que ostenten la Contraseña **NOM** cumplen con las especificaciones de la Norma Oficial Mexicana aplicable.
4. Ni este Certificado de Conformidad ni el uso de la Contraseña, sustituyen en ningún caso la garantía del producto que corresponde en los términos de la legislación y de las normas en vigor.
5. El Certificado debe ser automáticamente cancelado, en el momento que:
 - Las especificaciones técnicas en las que se basa el Certificado de Conformidad hayan sufrido cambios y no sea posible realizar una reevaluación al producto.
 - Se incurra en el mal uso del Certificado de Conformidad o de la contraseña.
 - A petición por escrito del titular.
 - Se detecte durante la vigencia del Certificado que el producto certificado deja de cumplir con la norma bajo la cual se certificó.
6. Todo empleo indebido del Certificado de Conformidad, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción legal o judicial por parte de **NYCE**.