

INSTITUTO NACIONAL
DE NORMALIZACION

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**CENTRO DE ESTUDIOS, MEDICION Y CERTIFICACION
DE CALIDAD, CESMEC LTDA.**

DIVISION CERTIFICACION

ubicado en Av. Marathon N°2595, Macul, Santiago

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

Organismo de Certificación de Productos

Según NCh2411.Of2003

en el área Elementos de protección personal, materiales para obras e instalaciones sanitarias, materiales de construcción, productos para combustibles, productos eléctricos, insumos médicos y extintores portátiles, para el modelo ISO/CASCO 5, con el alcance indicado al reverso

Primera acreditación: Desde el 28 de Enero de 2000.

Vigencia de la Acreditación : hasta el 28 de Enero de 2009

Santiago de Chile, 12 de Diciembre de 2006

Sergio Toro Galleguillos
Directór Ejecutivo



ACREDITACION CP 003

AREA : MATERIALES PARA OBRAS E INSTALACIONES SANITARIAS

Producto	Norma/Especificación	Modelo de certificación
Artefactos sanitarios de loza vitrea	NCh407	ISO/CASCO 5
Tubos de PVC rígido, para conducción de fluidos a presión.	NCh399	ISO/CASCO 5
Tubos PVC rígido, para instalaciones sanitarias de alcantarillado domiciliario	NCh1635	ISO/CASCO 5
Tubos de PVC rígido, para instalaciones sanitarias de alcantarillado público	NCh2252	ISO/CASCO 5
Tuberías fabricadas a partir de perfiles de PVC rígido	NCh2835	ISO/CASCO 5
Standard Specification for Poly (Vinyl Chloride) (PVC) Plastic Pipe, Schedules 40, 80, and 120.	ASTM D1785	ISO/CASCO 5
Tubos y accesorios de PVC rígido y accesorios complementarios	NCTC M - 1 -1988 (edición 3)	ISO/CASCO 5
Tubos de polietileno (PE) para agua potable	NCh398	ISO/CASCO 5
Tubos y accesorios de polietileno (PE), para agua potable	NCh398/2	ISO CASCO 5
Tubos de polipropileno copolímero de impacto para conducción de agua fría y caliente bajo presión	NCh2089	ISO/CASCO 5
Tubos de propileno copolimero random para conducción de agua fría y caliente bajo presión	NCh2556	ISO/CASCO 5
Tubos y accesorios de polipropileno, PP, para unión roscada destinados a la conducción de fluidos a presión	Esp. 25/93	ISO/CASCO 5
Corrugated Polyethylene Drainage Tubing	AASHTO D: M 252	ISO/CASCO 5
Corrugated Polyethylene Pipe, 305 to 915-mm (12-to 36-in.) Diameter	AASHTO D: M 294	ISO/CASCO 5
Standard specification for corrugated Tuberías pipe 1050 and 1200 mm diameter	AASHTO D MP-6	ISO/CASCO 5
Tubería de polietileno reticulado (PEX) para conducción de agua fría y caliente bajo presión	NCh2086	ISO/CASCO 5
Tuberías y accesorios de polietileno PE para aguas residuales: Tuberías	NCh2749	ISO/CASCO 5
Tubos de PP para conducción de fluidos a presión	NCh1618	ISO/CASCO 5
Rohre aus Polyethylen (PE) PE 63, PE 100, PE-HD	DIN 8074 DIN 8075	ISO/CASCO 5
Polyethylene (PE) pipes for water supply	ISO 4427	ISO/CASCO 5
Polypropylene (PP) pipes Type 1, type 2 and type 3	DIN 8078	ISO/CASCO 5
Cañerías de cobre	ASTM B 88	ISO/CASCO 5
Tuberías de cobre para agua potable	NCh951/1	ISO/CASCO 5
Uniones y accesorios para tubos de policloruro de vinilo, (PVC), rígido, para conducción de fluidos a presión	NCh1721	ISO/CASCO 5
Uniones y accesorios para tubos de PVC rígido para instalaciones sanitarias de alcantarillado domiciliario	NCh1779	ISO/CASCO 5
Sistemas de tuberías de material plástico para alcantarillado domiciliario (baja y alta temperatura - polipropileno (PP)	NCh2813	ISO/CASCO 5



Producto	Norma/Especificación	Modelo de certificación
Accesorios de polipropileno y uniones de tubos de polipropileno para conducción de fluidos a presión	NCh1842	ISO/CASCO 5
Collarín de arranque para ser usado en arranques domiciliarios de 13x3 con tubería de polipropileno copolimero	NT EMOS 341-01-88	ISO/CASCO 5
Llaves de paso y de collar de acetal	NT EMOS 343-01-88	ISO/CASCO 5
Sifón	SISS 014	ISO/CASCO 5
Agua – llaves o válvulas de uso domiciliario	NCh700	ISO/CASCO 5
Agua – llaves o válvulas de uso domiciliario	NCh731	ISO/CASCO 5
Cobre y aleaciones de cobre - Accesorios de unión fundidos para tubos de cobre	NCh396 ASME B16.22 A	ISO/CASCO 5
Agua – llaves de paso especiales	NCh784	ISO/CASCO 5
Conductos prefabricados de hormigón para alcantarillado. Tubos circulares de hormigón simple, tubos de base plana de hormigón simple y tubos de base plana de hormigón	NCh184/1	ISO/CASCO 5
Conductos prefabricados de hormigón para alcantarillado. Tubos de hormigón armado de sección circular	NCh184/2	ISO/CASCO 5
Conductos prefabricados de hormigón para alcantarillado. Conductos de hormigón armado de sección rectangular	NCh184/3	ISO/CASCO 5
Cámaras de inspección prefabricadas para redes públicas de alcantarillado - Losas - Ensayo de carga	NCh1676	ISO/CASCO 5
Tapas y anillos para cámaras de válvulas de agua potable y para cámaras de inspección de alcantarillado público	NCh2080	ISO/CASCO 5
Plastic piping system for hot and cold water installations PVC-C	ISO 15877/1 ISO 15877/3 ISO 15877/4 ISO 15877/5	ISO CASCO 5
Plastic piping system for hot and cold water installations Polypropylene (PP)	ISO 15874/1 ISO 15874/3 ISO 15874/4 ISO 15874/5	ISO CASCO 5
Tuberías y accesorios plásticos destinados a sistemas de distribución de agua fría y caliente	NCh2992	ISO CASCO 5
Accesorios de cobre y aleaciones de cobre para uniones de tuberías plásticas	NCh2607	ISO CASCO 5
Adhesivos para tuberías y accesorios de PVC y CPVC	ASTM D-2564	ISO CASCO 5
Cámaras de inspección prefabricadas de hormigón domiciliarias	NCh2702	ISO CASCO 5
Accesorios de polipropileno random (PPR)	ORD. N° 1388 de la Superintendencia de Servicios Sanitarios (SISS)	ISO CASCO 5

