

	LISTA DE PRODUCTOS CERTIFICADOS MARCA DE CONFORMIDAD INTECO CON NORMA ESPECIFICA Fecha de Actualización 2012-01-02	
--	---	--

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
015-CP-2006	MEXICHEM COSTA RICA, S.A	Tubería de PVC para presión, cédula 40	<ul style="list-style-type: none"> - SCH 40 en ½ pulgada (12 mm) - SCH 40 en ¾ pulgada (18 mm) - SCH 40 en 1 pulgada (25 mm) - SCH 40 en 1 ¼ pulgada (31 mm) - SCH 40 en 1 ½ pulgada (38 mm) - SCH 40 en 2 pulgada (50 mm) - SCH 40 en 3 pulgada (75 mm) - SCH 40 en 4 pulgada (100 mm) 	2003-03-28	2012-02-31	INTE-16-01-04 (ASTM D 1785) “Tubería Plástica de PVC (Cloruro de polivinilo) Cédula 40, 80 y 120”

¹ Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

² Los certificados tienen una validez anual, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
		Tubería de PVC para presión, SDR	<ul style="list-style-type: none"> - SDR 13.5 en ½ pulgadas (12mm) - SDR 17 en ¾ pulgada (18mm) - SDR 17 en 1 pulgada (25mm) - SDR 17 en 1 ¼ pulgada (31mm) - SDR 17 en 1 ½ pulgada (38mm) - SDR17 en 2 pulgadas (50mm) - SDR 17 en 2 ½ pulgadas (62mm) - SDR 17 en 3 pulgadas (75mm) - SDR 17 en 4 pulgadas (100mm) - SDR 17 en 6 pulgadas (150mm) - SDR 26 en 1 pulgada (25mm) - SDR 26 en 1 ¼ pulgada (31mm) - SDR 26 en 1 ½ pulgada (38mm) - SDR 26 en 2 pulgadas (50mm) - SDR 26 en 3 pulgadas (75mm) - SDR 26 en 4 pulgadas (100mm) - SDR 26 en 6 pulgadas (150mm) - SDR 32.5 en 1 ¼ pulgada (31mm) - SDR 32.5 en 1 ½ pulgada (38mm) - SDR 32.5 en 2 pulgadas (50mm) - SDR 32.5 en 2 ½ pulgadas (62mm) - SDR 32.5 en 3 pulgadas (75mm) - SDR 32.5 en 4 pulgadas (100 mm) - SDR 32.5 en 6 pulgadas (150 mm) - SDR 41 en 1 ¼ pulgada (31mm) - SDR 41 en 1 ½ pulgada (38mm) - SDR 41 en 2 pulgadas (50mm) - SDR 41 en 2 ½ pulgadas (62mm) - SDR 41 en 3 pulgadas (75mm) - SDR 41 en 4 pulgadas (100 mm) - SDR 41 ICAA en 4 pulgadas (100 mm) - SDR 41 en 6 pulgadas (150 mm) 	2003-03-28	2012-02-31	<p>INTE-16-01-01 (ASTM D 2241) “Tubos de policloruro de vinilo (PVC). Clasificación según la presión. Serie SDR”</p>
		Te Lisa	<ul style="list-style-type: none"> -TE PVC SCH40 12mm-1/2" BL C/C -TE PVC SCH40 18mm-3/4" BL C/C -TE PVC SCH40 25 mm-1" BL C/C -TE PVC SCH40 31mm-1 1/4" BL C/C -TE PVC SCH40 38mm-1 1/2" BL C/C -TE PVC SCH40 50mm-2" BL C/C -TE PVC SCH40 62mm-2 1/2" BL C/C -TE PVC SCH40 75mm-3" BL C/C -TE PVC SCH40 100mm-4" BL C/C 	2010-01-25	2012-02-31	<p>INTE 16-01-08 (ASTM D2466) Especificaciones para conexiones de tuberías plásticas de poli (cloruro de vinilo) (PVC) cédula 40.</p>
		Te C/R (Con Rosca)	<ul style="list-style-type: none"> -TE PVC SCH40 12mm-12" BL C/R 	2010-01-25	2012-02-31	

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
		Codo 90°	-CODO 90° PVC SCH40 12mm-1/2" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 18mm-3/4" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 25 mm-1" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 31mm-11/4" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 38mm-11/2" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 50mm-2" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 75mm-3" BL C/C -CODO 90° PVC SCH40 100mm-4" BL C/C	2010-01-25	2012-02-31	INTE 16-01-08 (ASTM D2466) Especificaciones para conexiones de tuberías plásticas de poli (cloruro de vinilo) (PVC) cédula 40.
		Codo 45°	-CODO 45° PVC SCH40 12mm-1/22 BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 18mm-3/4" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 25mm-1" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 31mm-11/4" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 38mm-11/2" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 50mm-2" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 75mm-3" BL C/C -CODO 45° PVC SCH40 100mm-4" BL C/C	2010-01-25	2012-02-31	
		Adaptador Macho	-ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 12mm-1/2" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 18mm-3/4" -BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 25mm-1" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 31mm-11/4" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 38mm-11/2" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 50mm-2" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 62mm-21/2" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 75mm-3" BL R/L -ADAPTADOR MACHO PVC SCH40 100mm-4" BL R/L	2010-01-25	2012-02-31	

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
		Adaptador Hembra	-ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 12mm-1/2" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 18mm-3/4" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 25mm-1" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 31mm-11/4" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 38mm-11/2" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 50mm-2" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 62mm-21/2" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 75mm-3" BL R/L -ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH40 100mm-4" BL R/L	2010-01-25	2012-02-31	INTE 16-01-08 (ASTM D2466) Especificaciones para conexiones de tuberías plásticas de poli (cloruro de vinilo) (PVC) cédula 40.
		Unión	-UNION PVC SCH40 12mm-1/2" BL C/C -UNION PVC SCH40 18mm-3/4" BL C/C -UNION PVC SCH40 25mm-1" BL C/C -UNION PVC SCH40 31mm-11/4" BL C/C -UNION PVC SCH40 38mm-11/2" BL C/C -UNION PVC SCH40 50mm-2" BL C/C -UNION PVC SCH40 75mm-3" BL C/C -UNION PVC SCH40 100mm-4" BL C/C	2010-01-25	2012-02-31	

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
		Reducción Lisa	-REDUCCION PVC SCH40 18X12mm-3/4X1/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 25X12mm-1X1/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 25X18mm-1X3/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 31X12mm-11/4X1/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 31X18mm-11/4X3/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 31X25mm-11/4X1" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 38X12mm-11/2X1/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 38X18mm-11/2X3/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 38X25mm-11/2X1" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 38X31mm-11/2X11/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 50X12mm-2X1/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 50X18mm-2X3/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 50X25mm-2X1" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 50X31mm-2X11/4" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 50X38mm-2X11/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 62X50mm-21/2X2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 75X50mm-3X2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 75X62mm-3X21/2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 100X50mm-4X2" BL C/C -REDUCCION PVC SCH40 100X75mm-4X3" BL C/C	2010-01-25	2012-02-31	INTE 16-01-08 (ASTM D2466) Especificaciones para conexiones de tuberías plásticas de poli (cloruro de vinilo) (PVC) cédula 40.

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	NORMA INTE (Correspondencia)
		Abrazaderas	-ABRAZADERA PVC IPS 50X12mm-2X1/2" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 50X18mm-2X3/4" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 75X12mm-3X1/2" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 75X18mm-3X3/4" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 100X12mm-4X1/2" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 100X18mm-4X3/4" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 150X12mm-6X1/2" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 150X18mm-6X3/4" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 200X12mm-8X1/2" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 200X18mm-8X3/4" BL C/C -ABRAZADERA PVC IPS 50X12mm-2X1/2" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 50X18mm-2X3/4" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 75X12mm-3X1/2" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 100X12mm-4X1/2" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 100X18mm-4X3/4" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 150X12mm-6X1/2" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 150X18mm-6X3/4" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 200X12mm-8X1/2" BL C/Rosca -ABRAZADERA PVC IPS 200X18mm-8X3/4" BL C/Rosca	2010-01-25	2012-02-31	INTE 16-01-08 (ASTM D2466) Especificaciones para conexiones de tuberías plásticas de poli (cloruro de vinilo) (PVC) cédula 40.
		Tubería PVCO (Policloruro de Vinilo orientado), para presión.	Tubo PVCO 100 mm (4") Tubo PVCO 150 mm (6") Tubo PVCO 200 mm (8") Tubo PVCO 250 mm (10") Tubo PVCO 300 mm (12")	2011-04-26	2012-02-31	INTE 16-10-04-10 (ASTM F 1483) "Especificaciones normales para tubería PVCO (Policloruro de Vinilo orientado), para presión"

¹ Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

² Los certificados tienen una validez anual, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento

