

## LISTA PRODUCTOS CERTIFICADOS MARCA DE CONFORMIDAD INTECO CON NORMA ESPECÍFICA

Fecha de Actualización 2017-02-02

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo
058-CP-2011	ADS Mexicana S.A. de C.V.	Tubos de polietileno de alta densidad (PEAD) de pared estructurada con junta hermética de material elastomérico, utilizados en sistemas de alcantarillado sanitario.	mm (Pulgadas)	2011-12-20	2017-02-02	2016-12-20	<b>NMX-E-241-CNCP-2013</b> Industria del Plástico - Tubos de polietilenos de alta densidad (PEAD) de pared estructurada con junta hermética de material elastomérico utilizados en sistemas de alcantarillado sanitario – Serie Inglesa – Especificaciones y métodos de ensayo
			100 (4) 150 (6) 200 (8) 250 (10) 300 (12) 375 (15) 450 (18) 600 (24) 750 (30) 900 (36) 1 050 (42) 1 200 (48) 1 500 (60)				
		Tubería de polietilenos (PE) corrugado de alta densidad para aplicaciones en alcantarillado sanitario.	100 (4) 150 (6) 200 (8) 250 (10) 300 (12) 375 (15) 450 (18) 600 (24) 750 (30) 900 (36) 1 050 (42) 1 200 (48) 1 500 (60)				<b>INTE-16-05-07-2013</b> Tubería de polietileno corrugado de alta densidad para aplicaciones en alcantarillado sanitario
			75 (3) 100 (4) 150 (6) 200 (8) 250 (10)				<b>INTE 16-05-04-2011 (AASHTO M 252-09)</b> Tubería de polietileno corrugado de alta densidad con diámetros de 76 mm a 254mm (3 y 10 pulgadas)
		Tubería de polietileno (PE) corrugada de alta densidad para aplicaciones pluviales.	300 (12) 375 (15) 450 (18) 600 (24) 750 (30) 900 (36) 1 050 (42) 1 200 (48) 1 500 (60)				<b>INTE-16-05-03-2012 (AASHTO M 294 M-10)</b> Tubería de polietileno de alta densidad con diámetros de 300 mm a 1 200 mm para aplicaciones en drenajes pluviales.
		Tubería de polietileno flexible corrugado y conexiones para drenaje agrícola subterráneo.	75 (3) 100 (4) 150 (6) 200 (8) 250 (10)				<b>NMX-E-240-SCFI-2002</b> Industria del plástico – Tubo de polietileno flexible corrugado y conexiones para drenaje Agrícola subterráneo – Especificaciones y Métodos de ensayo

<sup>1</sup> Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

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