

**Conexiones PVC
Alcantarilladas
serie Métrica**



MERCADOS



Drenaje y Pluvial

CARACTERÍSTICAS

● CAPACIDAD DE FLUJO

Las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario Serie Métrica de **PTM®** se conservan lisas en su interior tras años de servicio, por lo que no pierden capacidad de conducción.

● RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

Las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario Serie Métrica de **PTM®** no son afectadas por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo.

● UNIÓN CON ANILLO HERMÉTICO

La unión con anillo de hule de las conexiones de PVC para Alcantarillado Sanitario, permiten un rápido ensamble y unión hermética. Su material elastomérico colocado en la campana (según conexión) en fábrica, provee un sello hermético que protege la unión de: vibraciones, movimientos de tierra y compensaciones por dilatación y contracción de las tuberías conectadas, además asegura que no se desprenderá durante el ensamble.

TUBERÍA

Certificada de conformidad con la Norma Oficial Mexicana:

NMX-E-215/2-CNCP-2012

ANILLOS

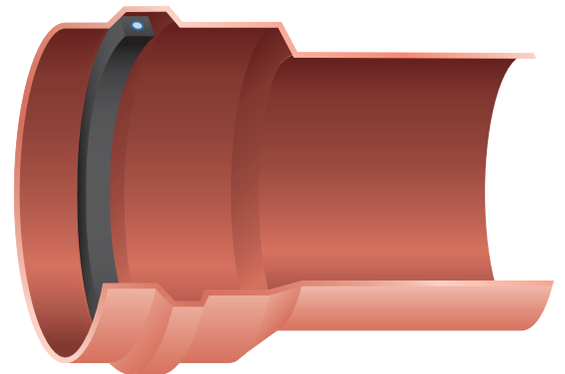
Manufacturada según las especificaciones de la Norma **NMX-T-021-SCFI-2014**

CONTROL DE CALIDAD

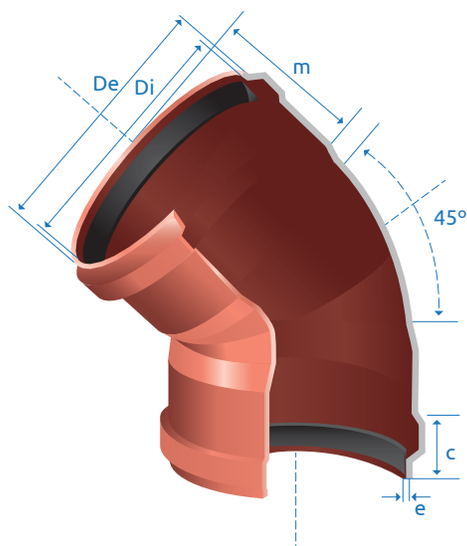
Probada en cumplimiento con las Normas correspondientes en laboratorio acreditado por la EMA.

COLORES

- Color externo
- Color interno

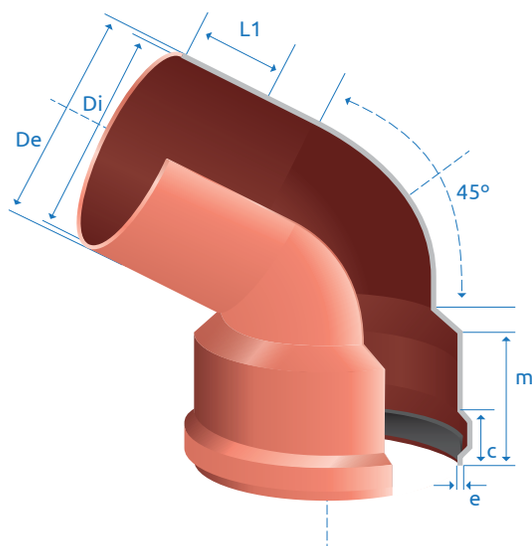


CODO ALCANTARILLADO 45° X 110 mm C/C



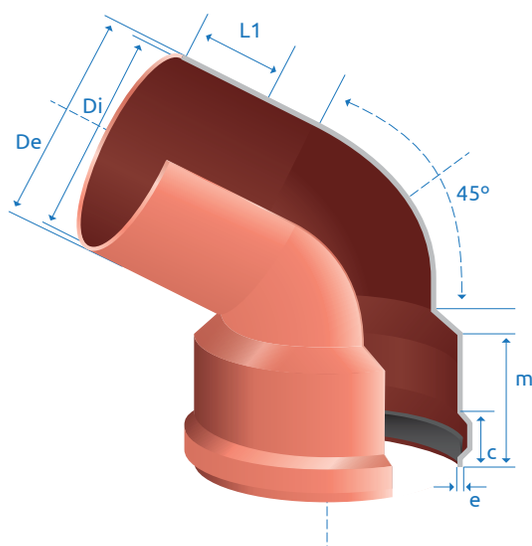
DIÁMETRO NOMINAL	ÁNGULO	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA Di	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA m
110 mm	45°	110.4	32.0
LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS C	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA e2	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS e3
26.0	3.2	2.9	2.4

CODO ALCANTARILLADO 45° X 110 mm C/E



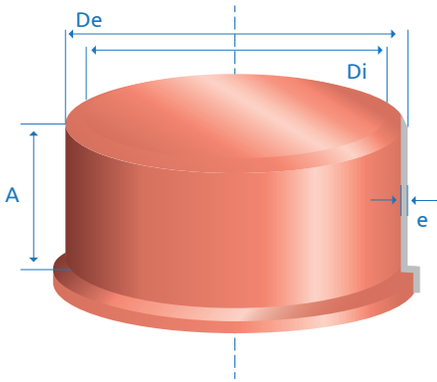
DIÁMETRO NOMINAL	ÁNGULO	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA De	LONGITUD MÍNIMA DE LA ESPIGA L1	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA Di
110 mm	45°	110.3	32.0	110.4
LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA m	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS C	ESPESOR MÍNIMO DE PARED e	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA e2	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS e3
32.0	26.0	3.2	2.9	2.4

CODO ALCANTARILLADO 45° X 160 mm C/E



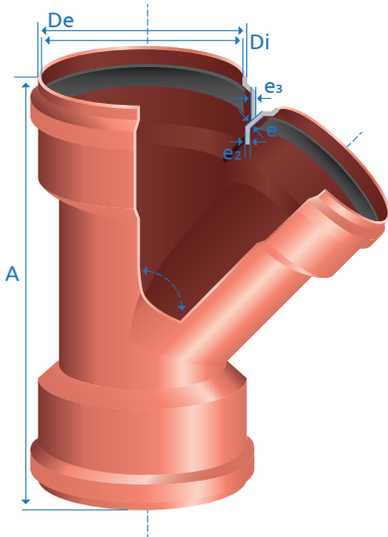
DIÁMETRO NOMINAL	ÁNGULO	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA De	LONGITUD MÍNIMA DE LA ESPIGA L1	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA Di
160 mm	45°	160.4	81.0	160.5
LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA m	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS C	ESPESOR MÍNIMO DE PARED e	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA e2	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS e3
42.0	32.0	4.0	3.6	3.0

TAPA ALCANTARILLADA 110 mm



DIÁMETRO NOMINAL	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESIIGA	LONGITUD MÍNIMA DE LA ESIIGA	ESPEJOR MÍNIMO DE PARED
	De	L1	e
110 mm	110.3	60.0	32.0

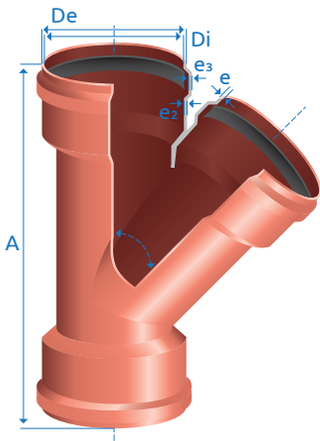
YEE ALCANTARILLADO 110 X 110 mm



DIÁMETRO NOMINAL	DIAMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA
	Di	m
110 mm	110.4	32

LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPEJOR MÍNIMO DE PARED	ESPEJOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPEJOR MÍNIMO DE NICHOS
C	e1	e2	e3
26.0	3.2	2.9	2.4

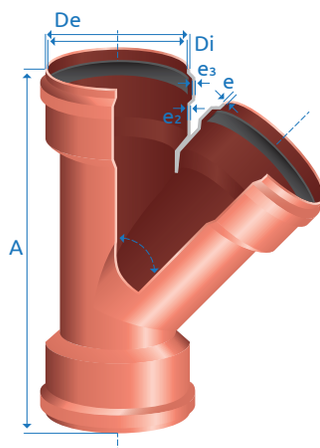
YEE ALCANTARILLADO 200 X 110 mm



DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPEJOR MÍNIMO DE PARED	ESPEJOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPEJOR MÍNIMO DE NICHOS
Di - 200mm	m - 200mm	C - 200mm	e - 200mm	e2 - 200mm	e3 - 200mm
200.6	50	40	4.9	4.4	3.7

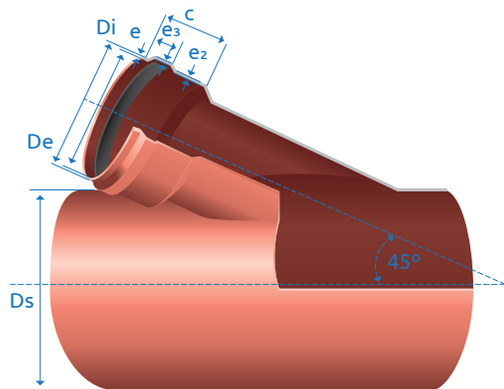
DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPEJOR MÍNIMO DE PARED	ESPEJOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPEJOR MÍNIMO DE NICHOS
Di - 110mm	m - 110mm	C - 110mm	e - 110mm	e2 - 110mm	e3 - 110mm
110.4	32	26	3.2	2.9	2.4

YEE ALCANTARILLADO 200 X 160 mm



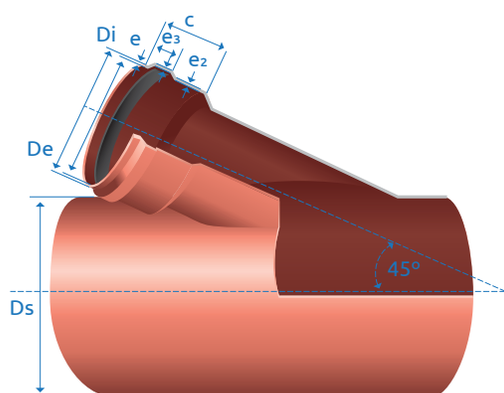
DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS
Di - 200mm	m - 200mm	C - 200mm	e - 200mm	e2 - 200mm	e3 - 200mm
200.6	50	40	4.9	4.4	3.7
DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS
Di - 160mm	m - 160mm	C - 160mm	e - 160mm	e2 - 160mm	e3 - 160mm
160.5	42.0	32.0	4.0	3.6	3.0

SILLETA ALCANTARILLADO 200 X 160 mm



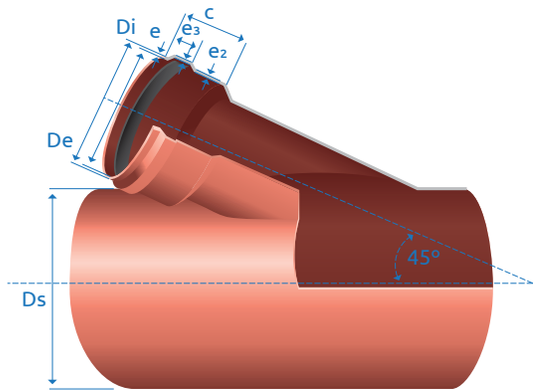
DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS	Radio de silleta
De	Di	m	C	e - 160mm	e - 200mm	e2	e3	Ds
160.4	16.5	42.0	32.0	4.0	4.9	3.6	3.0	100.4

SILLETA ALCANTARILLADO 250 X 160 mm



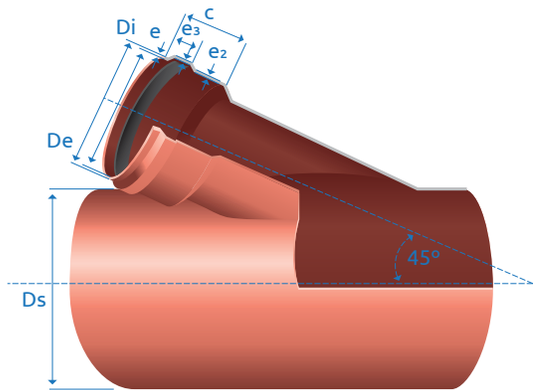
DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE PARED 2	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS	Radio de silleta
De	Di	m	C	e - 160mm	e - 250mm	e2	e3	Ds
160.4	160.5	42.0	32.0	4.0	6.2	3.6	3.0	125.3

SILLETA ALCANTARILLADO 200 X 160 mm



DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	
De	Di	m	C	
160.4	16.5	42.0	32.0	
ESPESOR MÍNIMO DE PARED	ESPESOR MÍNIMO DE PARED 2	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS	Radio de silleta
e - 160mm	e - 200mm	e2	e3	Ds
4.0	4.9	3.6	3.0	100.4

SILLETA ALCANTARILLADO 315 X 160 mm



DIÁMETRO EXTERIOR DE LA ESPIGA	DIÁMETRO INTERIOR DE LA CAMPANA	LONGITUD MÍNIMA DEL CUERPO DE CAMPANA	LONGITUD MÁXIMA DE CEJA Y NICHOS	ESPESOR MÍNIMO DE PARED
De	Di	m	C	e - 160mm
160.4	160.5	42.0	32.0	4.0
ESPESOR MÍNIMO DE PARED 2	ESPESOR MÍNIMO DE CAMPANA	ESPESOR MÍNIMO DE NICHOS	Radio de silleta	
e - 315mm	e2	e3	Ds	
7.7	3.6	3.0	157.8	

Sucursal Hidalgo

Bld. Hidalgo # 1827, Local 5.
Col. San Jeronimo 2, León, Gto.
ventas@suvatuberiayconexiones.com
Tel: (477) 195-5688

Sucursal Delta

Ave. Delta #915.
Fracc. Industrial Delta, León, Gto.
ventasdelta@suvatuberiayconexiones.com
Tel: (477) 167-6205