



SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA
PVC ALCANTARILLADO

ALCANTARILLADO

CARACTERISTICAS

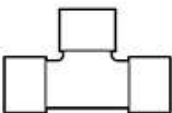
- Tubería: Tramo 6mts con Campana y Anillo en Sistema Métrico
- Conexión: Cementar y Anger
- Usos: Conducción de Agua drenaje o residual
- Clasificación: Serie 20 y Serie 25
- Color: Marrón
- Compatibilidad con Sanitario e Hidráulico Métrico
- Material hecho a base de tubo de 110 hasta 630mm

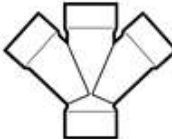
CODO 90°		CODO 45°		COPLE	
90x110mm		45x110mm		110mm	
90x160mm					
90x200mm					
90x250mm					
90x315mm					
45x160mm					
45x200mm					
45x250mm					
45x315mm					
160mm					
200mm					
250mm					
315mm					




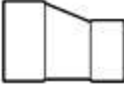
SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

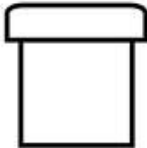
CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA PVC ALCANTARILLADO

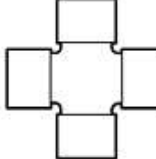
TEE	
110x110	
160x110	
160x160	
200x160	
200X200	
250x160	
250x200	
250x250	
315x160	
315x200	
315x250	
315x315	

YEE	
110x110	
160x110	
160x160	
200x160	
200X200	
250x160	
250x200	
250x250	
315x160	
315x200	
315x250	
315x315	

COPLER DE REPARACION	
110mm	
160mm	
200mm	
250mm	
315mm	

REDUCCION BUSHING	
160x110	
200x110	
200x160	
250x160	
250x200	
315x200	
315x250	

TAPAS	
110mm	
160mm	
200mm	
250mm	
315mm	

CRUZ	
110mm	
160mm	
200mm	
250mm	
315mm	



SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA PVC ALCANTARILLADO

ANILLOS	
110mm	
160mm	
200mm	
250mm	
315mm	

INYECTADO	
CODO 45X160	

SILLETAS (INYECTADAS)	
200X160 250X160 315X160	





SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA
PVC ALCANTARILLADO

TUBERIA ALCANTARILLADO

Diámetro Nominal		SERIE	Diámetro Exterior (mm)	Diámetro Interior (mm)	Espesor de Pared (mm)
(pulg.)	(mm)				
4"	100	20	110.0	103.2	3.4
6"	160	20	160.0	152.0	4.0
8"	200	20	200.0	190.2	4.9
10"	250	20	250.0	237.6	6.2
12"	315	20	315.0	299.6	7.7
14"	355	20	355.0	337.6	8.7
16"	400	20	400.0	380.4	9.8
18"	450	20	450.0	428.0	11.0
20"	500	20	500.0	475.4	12.3
24"	630	20	630.0	599.2	15.4
6"	160	25	160.0	153.6	3.2
8"	200	25	200.0	192.2	3.9
10"	250	25	250.0	240.2	4.9
12"	315	25	315.0	302.6	6.2
14"	355	25	355.0	341.0	7.0
16"	400	25	400.0	384.4	7.8
18"	450	25	450.0	432.4	8.8
20"	500	25	500.0	480.4	9.8
24"	630	25	630.0	605.4	12.3