



TECTUL

TUBO PVC ALCANTARILLADO S8

MATERIALES

APLICACIONES

NORMA



Clase S8				
Diametro nominal NPS [in]	Diámetro exterior - De [mm]	Diámetro interior - Di [mm]	Longitud campana [mm]	Presión de trabajo
4	110,00	99,30	86,00	57 [PSI]
6	160,00	145,40	100,00	
8	200,00	182,00	120,00	
10	250,00	226,60	130,00	
12	315,00	284,10	185,00	
14	355,00	327,00	185,00	
16	400,00	362,00	240,00	
18	450,00	407,00	270,00	
20	500,00	452,00	285,00	

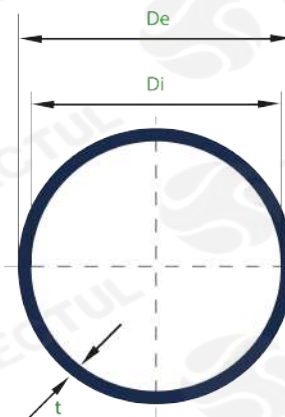
Tramos de 6 [mts] de longitud.

MATERIALES
Tubería de tipo DURAFORT, con superficie interior lisa y exterior corrugada.

APLICACIONES
Utilizado en el sector de infraestructura en alcantarillado.

NORMA
NTC 3722-3 - NTC 5055 - Reglamento Técnico Resolución 0501.

Sección transversal tubo PVC



* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.



TECTUL

PVC SEWER PIPE S8

MATERIALS



APPLICATION



STANDARD



Class S8				
Nominal diameter NPS [in]	External diameter - De [mm]	Internal diameter - Di [mm]	Hood length [mm]	Working pressure
4	114,30	102,66	86,00	57 [PSI]
6	168,28	151,10	100,00	
8	219,08	196,80	120,00	
10	273,05	245,27	130,00	
12	323,85	290,92	185,00	
14	355,60	319,39	185,00	
16	406,40	364,99	240,00	
18	457,20	410,61	270,00	
20	508,00	456,25	285,00	

Sections of 6 [mts] in length.

MATERIALS



DURAFORT type pipe, with smooth interior surface and corrugated exterior.

APPLICATION



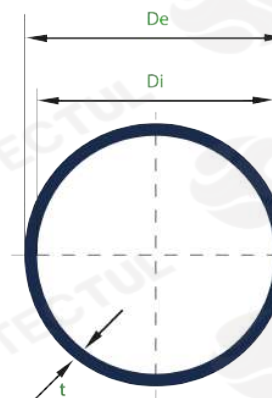
Used in the infrastructure sector with pipes for sewerage.

STANDARD



NTC 3722-3 - NTC 5055 - Technical Regulation Resolution 0501.

Cross section
PVC pipe



* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.