



TUBOS PVC SANITARIO GRIS

40MM, 50MM, 75MM, 110MM, 160MM



Certificaciones	ISO Casco 5
Peso específico	1,36-1,40 gr/cm ³ a 23°
Variación longitudinal max	5%
Coefficiente de dilatación térmica	0,08 mm/C°/m
Inflamabilidad	Autoextinguible
Coefficiente de fricción	n=0,009 Manning - C=150 Hazen - Williams
Constante dieléctrica	50/60 ciclos: 4 - 800 ciclos: 3,4 - sobre 1 millón de ciclos: 3
Resistencia dieléctrica	20 Kw/mm
Resistencia a la tracción	450 a 550 Kg/cm ²
Resistencia a la compresión	610 Kg/cm ²
Resistencia al impacto	Método ensayo NCh815, sin presentar grietas ni roturas
Resistencia al aplastamiento	NCh815, hasta 0,4 diámetro sin presentar grietas ni roturas
Resistencia a la flexión	1000 Kg/cm ²
Absorción de agua	Inferior a 4 mg/cm ² (NCh769)
Módulo de elasticidad	30.000 kg/cm ²

La solución sanitaria gris está orientada para la conducción de aguas servidas dentro de los proyectos habitacionales de hasta 2 pisos de altura, la cual asegura una estanqueidad a lo largo de todas las instalaciones evitando fugas y malos olores

Diámetro		Campana	em (mm)	PESO (kg)
mm	NOM.			
40	1 1/2"	CC	2,0	2,342
50	2"	CC	2,0	2,966
75	3"	CC	2,0	4,542
110	4"	CC	2,5	8,466
160	6"	CC	3,5	20,152

¿TIENES ALGUNA DUDA
SOBRE ESTE PRODUCTO?



2 3276 1355



impofusion.cl