

TUBERIA DE PVC LIGERO

Código	Medida (pulgadas)	Medida (mm)	Piezas por empaque
TPL0133	1/2	13	1
TPL0193	3/4	19	1
TPL0253	1	25	1
TPL0323	1 ¼	32	1
TPL0383	1 ½	38	1
TPL0513	2	50	1

Tramo de 3 metros

TUBERIA DE PVC PESADO

Código	Medida (pulgadas)	Medida (mm)	Piezas por empaque
TPP0133	1/2	13	1
TPP0193	3/4	19	1
TPP0253	1	25	1
TPP0323	1 ¼	32	1
TPP0383	1 ½	38	1
TPP0513	2	50	1
TPP0633	2 ½	60	1
TPP0763	3	75	1
TPP1003	4	100	1

Tramo de 3 metros



Especificaciones para los tubos tipo ligero:

Diámetros	Medida	13	19	25	32	38	50
Diámetro Exterior	mm	17,9	23,4	29,5	38,1	44,2	56,1
Espesor de pared	mm	1	1	1,2	1,4	1,5	1,6
Diámetro entrada casquillo	mm	18,3	23,8	29,9	38,5	44,9	56,8
Diámetro terminal casquillo	mm	18	23,5	29,6	38,1	44,4	56,3
Longitud del casquillo min.	mm	17,5	18,3	22,2	23,8	27,8	29,4
Longitud final del tramo	m	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6
Resistencia al Impacto	kgf,m	1	1	1	1	1	1
Aplastamiento	%	60	60	60	60	60	60
Combustibilidad	-				Autoextinguible		
Resistencia a la acetona	%				Sin ataque		

Características:

Toda la línea conduit PVC esta diseñada para ofrecer compatibilidad con tuberías y accesorios que correspondan a sus diámetros nominales sin importar el material.

Ambas tuberías se fabrican de acuerdo con la norma NMX-E-012-VIGENTE, se surten en color verde olivo con un extremo abocinado y con una longitud total de 3 m.

Especificaciones para los tubos tipo pesado:

Diámetros	Medida	13	19	25	32	38	50	60	75	100
Diámetro Exterior	mm	17,9	23,4	29,5	38,1	44,2	56,1	73	88,9	114,3
Espesor de pared	mm	1	1	1,2	1,4	1,5	1,6	2,7	2,8	3
Diámetro entrada casquillo	mm	18,3	23,8	29,9	38,5	44,9	56,8	73,6	89,5	114,9
Diámetro terminal casquillo	mm	18	23,5	29,6	38,1	44,4	56,3	73	88,9	114,3
Longitud del casquillo min.	mm	17,5	18,3	22,2	23,8	27,8	29,4	44,4	47,6	50,8
Longitud final del tramo	m	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6	3 y 6
Resistencia al Impacto	kgf,m	1	1	1	1	1	1	15	16	16
Aplastamiento	%	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Combustibilidad	-						Autoextinguible			
Resistencia a la acetona	%						Sin ataque			

Tipo ligero:

Se fabrica en diámetros de ½" (13 mm) hasta 2" (50 mm) y se recomienda únicamente para instalaciones ocultas.

Tipo pesado:

Se fabrica en diámetros de ½" (13 mm) hasta 4" (100 mm) y se recomienda para instalaciones visibles, semi ocultas subterráneas y ocultas.