

FICHA TECNICA TUBERIA CONDUIT

Las **Tuberías PVC Conduit** fabricadas por **Tubexcol S.A.S.** cumplen con la Norma Interna Tubexcol NTI 11979, norma referencia (NTC 979 Tubos y Curvas de Policloruro de Vinilo para alojar y proteger conductores eléctricos y cableado telefónico) (Antecedente UL 651)

Tubexcol S.A.S. ofrece las tuberías Conduit **Tipo Pesado y Semipesado** gracias a las diferentes presentaciones se generan una versatilidad a constructores y dueños de edificación al poder realizar sus construcciones o reparaciones con tubería a la medida de su requerimiento, generando con esto beneficios de aplicación y económicos

Tipo	Producto	Diametro Exterior Nominal Pulgadas	Diametro Exterior Nominal Milimetros	Diametro Exterior promedio Milimetros	Espesor de Pared (mm)	Espesor de Pared Tolerancia (mm)	Longitud (mm)
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 1/2"	1/2"	21	21,34	1,32	+/- 0,10	3000
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 3/4"	3/4"	26	26,67	1,39	+/- 0,10	3000
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 1"	1"	33	33,40	1,47	+/- 0,13	3000
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 1 1/4"	1.1/4"	42	42,16	1,78	+/- 0,13	3000
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 1 1/2"	1.1/2"	48	48,26	2,03	+/- 0,15	3000
CONDUIT PESADO	TUBO PVC CONDUIT 2"	2"	60	60,32	2,54	+/- 0,15	3000
CONDUIT SEMIPESADO	TUBO PVC CONDUIT 1/2"	1/2"	21	21,34	0,97	+/- 0,10	3000
CONDUIT SEMIPESADO	TUBO PVC CONDUIT 3/4"	3/4"	26	26,67	1,10	+/- 0,10	3000
CONDUIT SEMIPESADO	TUBO PVC CONDUIT 1"	1"	33	33,40	1,47	+/- 0,13	3000

Las Tuberías Conduit para conducción de cableados eléctricos o telefónicos fabricados en **Tubexcol S.A.S** Se utilizan en aplicaciones embebidas en concreto o superficiales y/o expuestas, en edificaciones de tipo residencial, comercial e institucional

