



CONDUIT TUBERÍA PVC



- UNIÓN CEMENTAR
- TUBERIA ABOCINADA
- CUMPLE CON NORMA
NMX-E-224
- PARA INSTALACIONES
VISIBLES, SEMI OCULTAS
Y OCULTAS
- TUBO COLOR GRIS

DIÁMETRO (PULG)	DIÁMETRO EXTERIOR (MM)	DIÁMETRO INTERIOR (MM)	ESPESOR DE PARED (MM)	PESO (KG/M)
1/2"	21.4	15.8	2.8	0.25
3/4"	26.8	21.0	2.9	0.34
1"	33.5	26.7	3.4	0.49
1 1/4"	42.3	35.1	3.6	0.67
1 1/2"	48.3	40.9	3.7	0.75
2"	60.3	52.5	3.9	1.00
2 1/2"	73.0	62.6	5.2	1.59
3"	88.9	77.9	5.5	2.10
4"	114.3	102.3	6.0	2.97

CONDUIT TUBERÍA PVC CÉDULA 40

Especialistas

PVC

VENTAJAS

- PAREDES LISAS. NO DAÑA EL CABLEADO CONDUCTIVO
- AUTO EXTINGUIBLE. NO PROPAGA FLAMA
- PROPIEDADES DIELECTRICAS. NO CONDUCTIVO
- HERMETICIDAD. CONTRA LÍQUIDOS, POLVO, GASES PROPIOS DE LA CONSTRUCCIÓN
- INSTALACIÓN. ES LIGERO, FÁCIL DE CORTAR Y NO SE REQUIERE DE HERRAMIENTAS ESPECIALIZADAS PARA SU INSTALACIÓN
- MANIOBRABILIDAD. POR SU BAJO PESO ES FACIL DE INSTALAR, TRANSPORTAR Y ALMACENAR
- CONFIABLE. NO PRESENTA BORDES CORTANTES QUE PUEDEN DAÑAR EL FORRO DE LOS CABLES AL INSTALAR
- LIBRE DE MANTENIMIENTO

USOS

- IDEAL PARA LA CONDUCCIÓN DE CABLEADO ELÉCTRICO DE ALTA Y BAJA TENSIÓN
- PUEDE UTILIZARSE TANTO EN INSTALACIONES OCULTAS EMPOTRADAS EN MUROS O AHOGADAS EN LOSA, COMO EN INSTALACIONES VISIBLES O ÁREAS INDUSTRIALES
- EXCELENTE SOLUCION EN INSTALACIONES DE TELEFONÍA, AUDIO Y VIDEO, REDES DE COMPUTO ENTRE OTRAS.