

PRODUCTO:
FIBRA ÓPTICA

PRESENTACIÓN:

RANURADO; NARANJA, NEGRO, BLANCO, VERDE, VERDE GY, CRISTAL Y AMARILLO

CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado y por espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc, lo que lo hace muy flexible. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a numerosos productos químicos, con excelentes propiedades aislantes. Tubo ranurado; lo que permite un fácil enhebrado de conductores, reduciendo el tiempo de instalación.

APLICACIÓN:

Para proteger cableado eléctrico y fibra óptica para instalaciones eléctricas.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

DIÁMETRO INTERIOR		PESO TEÓRICO		LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	m	ft
1/2	12.7	130	0.09	15 / 30	50 / 100
3/4	19.1	250	0.17	15 / 30	50 / 100
1	25.4	330	0.22	15 / 30	50 / 100
1 1/4	31.8	420	0.28	15 / 30	50 / 100
1 1/2	38.1	500	0.34	15 / 30	50 / 100
2	50.8	730	0.49	15 / 30	50 / 100

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -10°C A +50°C

RADIO DE CURVATURA

5 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

