

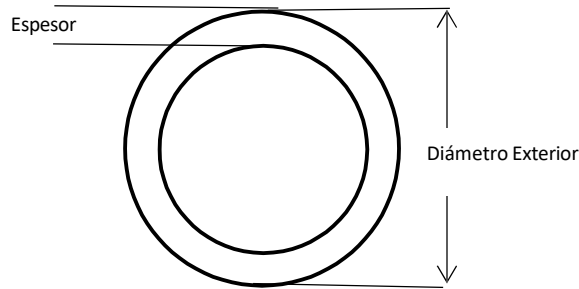
FICHA TÉCNICA
PRODUCTO: DUCTO PEAD 100 mm

Descripción:

Ducto redondo de pared lisa fabricado en polietileno de Alta Densidad (HDPE), ideal para instalaciones de cableados subterráneos. Cumpliendo con la Norma N-CTR-CAR-1-08-001/07.

Dimensiones (mm)

Diámetro Externo:
114.3 mm +/- 0.5 mm
Diámetro Nominal:
4" / 100 mm.



RD	9	11	13.5	15.5	17	19	21
Dimensión de espesor	> 12.7 mm	>10.4 mm	> 8.5 mm	> 7.4 mm	> 6.7 mm	> 6.0 Mm	>5.4 mm

CARACTERÍSTICAS	VALOR	NORMA
Tensión/Elongación	> 10Mpa / > 400%	NMX-E-082-CNCP
Impacto	No Fractura	NMX-E-029-CNCP
Dureza Shore D	60 a 68	NMX-E-243-CNCP
MATERIA PRIMA		
Densidad	0.94 g/cm ³ - 0.96g/cm ³	NMX-E-004-CNCP
Índice de fluidez	0.1g a 0.4g /10min	NMX-E-135-CNCP

PRESENTACIÓN:

COLORES:

Bi o trifurcado: En color según requiera

Bi-capa: Capa interna color blanco, exterior según se requiera

Opción de cinta de jalado .

Rollos de 100 a 250 metros y tramos de 6,12 y 14.5 metros.