

CONDUPIPE

S.A. de C.V

FICHA TÉCNICA

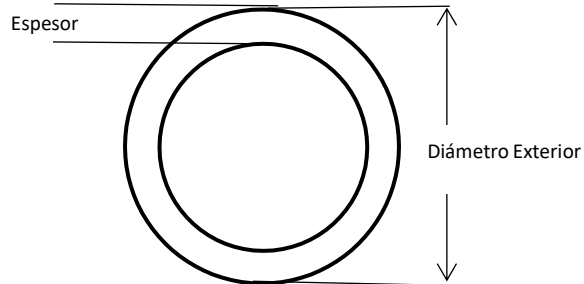
PRODUCTO: DUCTO PEAD 13 mm

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:
21.34 mm +/- 0.3 mm
Diámetro Nominal:
1/2" 13 mm.



RD	9	11	13.5	15.5	17	19	21
Dimensión de espesor	2.65 +/- 0.25 mm	2.18 +/- 0.26 mm	1.83 +/- 0.25 mm	1.83 +/- 0.25 mm	1.82 +/- 0.25 mm	1.37 +/- 0.25 mm	N/A

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

Opción de cinta de jalado.

Rollos de 500 a 2000 metros