

CONDUPIPE

S.A. de C.V

FICHA TÉCNICA

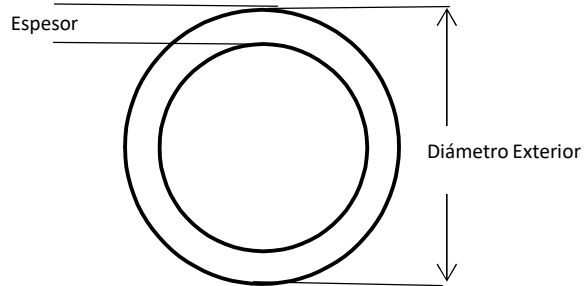
PRODUCTO: DUCTO PEAD 200 mm

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:
219.1 mm +/- 1.0 mm
Diámetro Nominal:
8" / 200 mm.



RD	11	13.5	15.5	17	19	21
Dimensión de espesor	>19.9 mm	> 16.2 mm	> 14.1 mm	> 12.9 mm	> 11.5 Mm	> 10.4 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 con resistencia.

Tramos de 6,12 y 14.5 metros.