

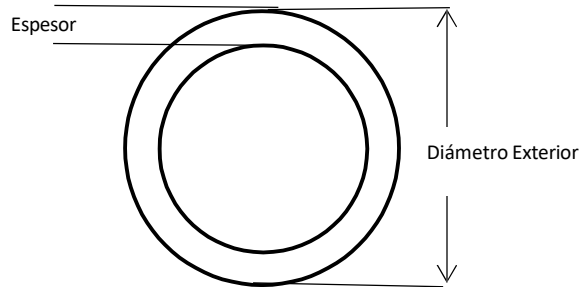
**FICHA TÉCNICA**  
**PRODUCTO: DUCTO PEAD 60 mm**

**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:**  
73 mm +/- 0.2 mm  
**Diámetro Nominal:**  
2 ½" / 60 mm.



RD	9	11	13.5	15.5	17	19	21
Dimensión de espesor	mm	6.6 +/-0.8 mm	5.4 +/- 0.6 mm	4.7 +/- 0.5 mm	4.3 +/- 0.5 mm	3.8 +/- 0.5 mm	3.5 +/-0.5 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
<b>MATERIA PRIMA</b>		
Densidad	0.94 g/cm <sup>3</sup> - 0.96g/cm <sup>3</sup>	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 500 metros