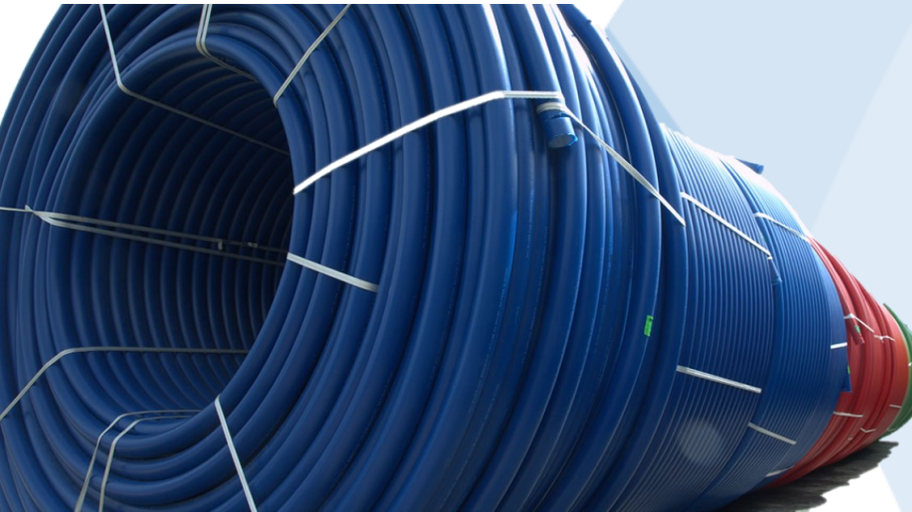
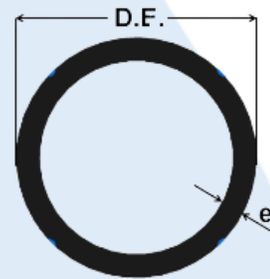




2" RD-17



Ducto de Polietileno de Alta Densidad PE34, con aplicación a Telecomunicaciones, Fibra Óptica, Industrial e Instalaciones Eléctricas. Fabricado bajo la norma ASTM F 2160.



Dimensiones

Tamaño	D.E.	e
2" RD-17	2.375"	0.140 "

Características y Propiedades

Propiedad	Método de Prueba	Valor de Referencia	Valor Real
Resina			
Resistencia a la fractura Lenta (ESCR)	ASTM 1639	96 horas	600 horas
Tubo			
Resistencia a la Tensión	ASTDM D 638	3,000 psi	3,600 psi
Elongación	ASTDM D 638	400%	800%
Resistencia al Impacto	ASTDM D 2444	258.40 J	294.30 J
Resistencia a la Rigidez	ASTDM D 790	80,000 psi	170,000 psi
Color	Naranja / Amarillo / Verde / Rojo / Azul / Negro / Gris / Blanco		