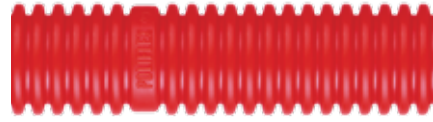




Extra resistente

FICHA TÉCNICA

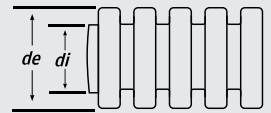


Incluye guía plástica.

Material: Polietileno de Alta Densidad (PEAD)

- | | | |
|---|-------|-------------------|
| 1.- Aplicación: | _____ | Colado por bombeo |
| 2.- Color: | _____ | Rojo |
| 3.- Resistencia al aplastamiento: | _____ | 60 kg |
| 4.- Resistencia al impacto a 300 mm: | _____ | 9 J |
| 5.- Resistencia eléctrica de aislamiento: | _____ | Más de 100 MΩ |
| 6.- Aguante a la tensión eléctrica: | _____ | 2000 V |
| 7.- Resistencia a los agentes químicos: | _____ | No se daña |
| 8.- Resistencia a la humedad: | _____ | Impermeable |

ROJO



DIMENSIONES

Sección longitudinal, así como el diámetro interior y exterior del POLIFLEX ROJO

Tabla de dimensiones y tolerancias del tubo corrugado Rojo

Designación del tubo corrugado	16 (1/2")	21 (3/4")	27 (1")	41 (1 1/2")
Diám. exterior <i>de</i> (mm)	20	25	32	49
Tolerancia del diám. exterior <i>de</i> (mm)	+/- 0,5	+/- 0,7	+/- 0,7	+/- 1,0
Diám. interior <i>di</i> (mm)	13,1	17,3	23,3	39
Tolerancia del diám. interior <i>di</i> (mm)	+/- 0,5	+/- 0,7	+/- 0,7	+/- 1,0

APLICACIÓN

Recomendado para instalaciones residenciales.

Atención a clientes: 01 800 765•4353

www.poliflex.mx