



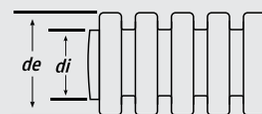
## FICHA TÉCNICA

Incluye guía plástica.

### Material: Polietileno de Alta Densidad (PEAD)

- 1.- Aplicación: \_\_\_\_\_ Vivienda
- 2.- Color: \_\_\_\_\_ Naranja
- 3.- Resistencia al aplastamiento: \_\_\_\_\_ 40 kg
- 4.- Resistencia al impacto a 300 mm: \_\_\_\_\_ 3 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

### NARANJA



#### DIMENSIONES

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

### Tabla de dimensiones y tolerancias del tubo corrugado Naranja con guía

Designación del tubo corrugado	16 (1/2")	21 (3/4")	27 (1")
Diám. exterior $d_e$ (mm)	20	25	32
Tolerancia del diám. exterior $d_e$ (mm)	+/- 0,5	+/- 0,7	+/- 0,7
Diám. interior $d_i$ (mm)	14,1	18,3	24,3
Tolerancia del diám. interior $d_i$ (mm)	+/- 0,5	+/- 0,7	+/- 0,7

### APLICACIÓN

Ofrece aislamiento, resistencia a la humedad, a los agentes químicos, al impacto y al aplastamiento.

Atención a clientes: 01 800 765•4353

[www.poliflex.mx](http://www.poliflex.mx)