



# POLIFLEX®



## FICHA TÉCNICA

### Poliflex Azul

#### Especificaciones

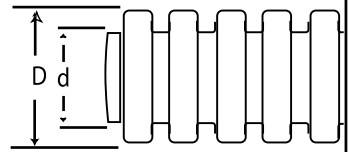
##### MATERIAL:

Polietileno de Alta Densidad (PEAD)

1.- Clasificación:	Azul
2.- Color:	Azul
3.- Resistencia al aplastamiento:	40 Kg
4.- Resistencia al impacto a 300 mm:	1 Kg
5.- Resistencia eléctrica de aislamiento:	Más de 100 MΩ
6.- Rigidez dieléctrica:	Más de 2000 V
7.- Resistencia a la temperatura sin deformación:	De -5 °C a 60 °C
8.- Resistencia a agentes químicos:	No se daña
9.- Resistencia a la humedad:	No permite el paso del agua al interior del tubo



#### AZUL



##### DIMENSIONES

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

#### Tabla de dimensiones y tolerancias del tubo corrugado tipo Azul

Designación del tubo corrugado	Diámetro exterior "D" mm	Tolerancia del diámetro exterior "D" mm	Diámetro interior "d" mm	Tolerancia del diámetro interior "d" mm
21 (3/4")	25	+/- 0,7	18,3	+/- 0,7

#### APLICACIÓN:

Ahogado en concreto, para la protección de conductores en instalaciones de teléfono.