

# **Extra resistente**

# FICHA TÉCNICA



Incluye guía plástica.

Material: Polietileno de Alta Densidad (PEAD)		
1 Aplicación:	_ Colado por bombeo	ROJO
2 Color:	_ Rojo	<del></del>
3 Resistencia al aplastamiento:	_ 60 kg	de di
4 Resistencia al impacto a 300 mm:	_ 9 J	↓ <u> </u>
5 Resistencia eléctrica de aislamiento:	$\_$ Más de 100 M $\Omega$	DIMENSIONES
6 Aguante a la tensión eléctrica:	_ 2000 V	Sección longitudinal, así como
7 Resistencia a los agentes químicos:	— No se daña	el diámetro interior y exterior del POLIFLEX ROJO
8 Resistencia a la humedad:	— Impermeable	

## 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 de (mm) — +/	'- 0,5     +/- 0,7	+/- 0,7	+/- 1,0
Diám. interior di (mm) — 1	13,1 17,3	23,3	39
Tolerancia del diám. interior di (mm)	'- 0,5      +/- 0,7	+/- 0,7	+/- 1,0

### **APLICACIÓN**

Recomendado para instalaciones residenciales.