

TUBO TUFONPLAS

MODELO	TUBO TUFONPLÁS CORRUGADO DE COLORES					
NORMATIVA						
Dimensiones	UNE-20333			PG		
TIPOLOGÍA Y MATERIAL: MATERIAL LIBRE DE HALÓGENOS						
POLIEOLEFINAS						
Material Libre de Halógenos, no contiene productos que puedan perjudicar al Cobre, Hierro, etc.						
CARACTERÍSTICAS						
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN	Deformación Máxima 25%			125 Newtons		
RESITENCIA AL IMPACTO	1 Julios					
RESISTENCIA AL CURVADO						
Tubo Flexible						
RESISTENCIA A LA PROPAGACIÓN DE LLAMA	Propagador de la llama					
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES						
PG						
TIPO	13	16	19	23	29	36
Diámetro exterior (mm)	18.3 (-0.5)	21 (-0.5)	24(-0.5)	28.1(-0.6)	34.2 (-0.6)	42.3 (±0.6)
Diámetro interior Mínimo (mm) (±1%)	14.4	17.1	19.4	24	29.5	36.4
Rollo (m)	10 y 25	10 y 25	10 y 25	10 y 25	10 y 25	10 y 25
APLICACIONES						
Utilizado para SEÑALIZACIÓN Y PROTECCIÓN de tuberías de cobre para de agua caliente (Rojo) y agua fría (Azul)						
Protege MECANICAMENTE a las conducciones de los Agentes Externos, presentando además una Excelente Resistencia a los productos químicos, al agua, a la oxidación por la intemperie, y a las altas y bajas temperaturas						

