

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
TUBO PVC RIGIDO CONDUIT TL 2" (60 mm)
NORMA TECNICA COLOMBIANA 979 Sexta Actualización

DIMENSIONES		
ESPESOR DE PARED	MÁXIMO	3,05 mm
	MÍNIMO	2,54 mm
DIÁMETRO EXTERIOR	PROMEDIO	60,17 mm hasta 60,47 mm
OVALAMIENTO	MÁXIMO	0,61 mm
DIMENSIONES DE CAMPANA		
LONGITUD	MÍNIMO	44,45 mm
DIAMETRO ENTRADA (A)	PROMEDIO	60,48 mm hasta 60,78 mm
OVALAMIENTO DE ENTRADA	MÁXIMO	0,91 mm
DIAMETRO FONDO (B)	PROMEDIO	60,02 mm hasta 60,32 mm
OVALAMIENTO DE FONDO	MÁXIMO	0,91 mm
LONGITUD NOMINAL DEL TUBO	DISPONIBLE EN 3 m	
ENERGIA DE IMPACTO	MÍNIMO	258,78 J
APLASTAMIENTO AL 30%	MÍNIMO	1,557 kN
CALIDAD DE EXTRUSIÓN	INMERSIÓN EN ACETONA	
INFLAMABILIDAD	NO PROPAGA LA LLAMA	
ROTULADO	SEGÚN LOS REQUISITOS NTC 979:2006	

CONDICIONES AMBIENTALES ENSAYOS: HR 50 % ± 5 %; TEMP. =23 °C ± 2 °C

**Aprobado: Jefe de Aseguramiento de la
calidad del producto**

Vig. Junio 2018