

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
TUBO PVC RIGIDO CONDUIT SCH 40 1" (33 mm)
NTC 979:2006**

DIMENSIONES

ESPELOR DE PARED	MÁXIMO	3,89 mm
	MÍNIMO	3,38 mm
DIÁMETRO EXTERIOR	PROMEDIO	33,27mm hasta 33,53 mm
OVALAMIENTO	MÁXIMO	0,51 mm

DIMENSIONES DE CAMPANA

LONGITUD	MÍNIMO	22,22 mm
DIÁMETRO ENTRADA (A)	PROMEDIO	33,65 mm hasta 33,91 mm
OVALAMIENTO DE ENTRADA	MÁXIMO	0,51 mm
DIÁMETRO FONDO (B)	PROMEDIO	33,14mm hasta 33,40 mm
OVALAMIENTO DE FONDO	MÁXIMO	0,51 mm
ESPELOR DE PARED CAMP	MÍNIMO	2,54 mm

LONGITUD NOMINAL DEL TUBO

DISPONIBLE EN 3 m

ENERGIA DE IMPACTO	MÍNIMO	135,63 J
APLASTAMIENTO AL 30%	MÍNIMO	4,450 kN
CALIDAD DE EXTRUSIÓN	INMERSIÓN EN ACETONA	
INFLAMABILIDAD	NO PROPAGA LA LLAMA	

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

Los tubos EXTRAFUERTE SCHEDULE 40 marcas PLASTIMEC y RALCO deben ser usados en interiores y con conductores de temperatura inferior a los 90°C

Aprobado:

Jefe de Aseguramiento de la Calidad del Producto

Junio de 2018