

IMEC S.A.S.

INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TUBO PVC DUCTO LISO EB 3" (88 mm) NORMA TECNICA COLOMBIANA 1630 Quinta Actualización

DIMENSIONES

ESPELOR DE PARED	MÍNIMO	1,55 mm
DIAMETRO EXTERNO	PROMEDIO	88,70 mm hasta 89,10 mm
OVALAMIENTO	MÁXIMO	1,52 mm
DIÁMETRO INTERNO	MÍNIMO	76,20 mm

DIMENSIONES DE CAMPANA

LONGITUD	MÍNIMO	73 mm
DIAMETRO ENTRADA (A)	PROMEDIO	89,67mm hasta 90,07mm
OVALAMIENTO	MÁXIMO	1,52mm
DIAMETRO FONDO (B)	PROMEDIO	88,67mm hasta 89,07 mm
OVALAMIENTO	OVAL. MAX	1,52 mm

LONGITUD NOMINAL DEL TUBO	DISPONIBLE EN 3 m Y 6m	
ENERGÍA DE IMPACTO	MÍNIMO	54 J
RIGIDEZ	MÍNIMO	138 kN/m/m
CALIDAD DE EXTRUSIÓN	INMERSIÓN EN ACETONA	
INFLAMABILIDAD	NO PROPAGA LA LLAMA	
IMPERMEABILIDAD DE LA UNION	1 hora 25Lbs/Pg ² o Kpa 172	
ROTULADO	SEGÚN LOS REQUISITOS NTC 1630	

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

Aprobado: Jefe de Aseguramiento de la
calidad del producto

Vig. Junio 2018