



FICHA DE ESPECIFICACIÓN

Formato en prueba
NORMA TÉCNICA APLICABLE
NTC 3363

LUGAR REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS

TUBOSA S.A.S

TIPO DE TUBERÍA

Ducto_corrugado

REFERENCIA

Tubería Ducto Corrugado de 168mm

ESPECIFICACIÓN DEL MATERIAL

Poli (cloruro de vinilo) (PVC) rigido

CONDICIONES AMBIENTALES

23°C ± 2°C - 50%HR ± 5%HR

TUBOS Y CURVAS DE POLI(CLORURO DE VINILO) (PVC) RÍGIDO CORRUGADOS
CON INTERIOR LISO PARA ALOJAR Y PROTEGER CONDUCTORES SUBTERRÁNEOS
ELÉCTRICOS Y TELEFÓNICOS



CÓDIGO SAP

1030000335

UNIDAD EMPAQUE

1

ENSAYOS

PARAMETROS DE NORMA

Resistencia al impacto

95 J

1,23 m

Rigidez

414 kN/m²

Calidad de adherencia

Funcional

ROTULADO

TUBOSA IND COL.



CALIDAD CERTIFICADA NTC 3363



REGLAMENTO TÉCNICO RETIE PVC TDP 168mm DUCTO CORRUGADO TELEFONICO Y ELECTRICO LOTE

DIMENSIONES

PARAMETROS DE NORMA

Espesor de pared mm			Diámetro Exterior mm	Ovalamiento mm	Tolerancia mm	Diámetro Interior mínimo mm	Dimensiones de Campana							
Exterior	Interior	Valle					Espesor mínimo mm	Diámetro Entrada mm	Tolerancia mm	Ovalamiento mm	Diámetro Fondo mm	Ovalamiento mm	Tolerancia mm	Longitud de Campana mm
0,60	0,60	0,90	168,28	2,4	±0,32	150	N/A	169,85	±0,32	2,54	168,25	2,54	±0,32	127 - 133

REALIZADO POR

Cesar Mañunga
Analista de calidad

REVISADO POR

Harold Silva
Jefe de Procesos

Calle 14 B No. 20E-80 Cencar (Yumbo) Colombia PBX 486-5697

TUBERÍA Y ACCESORIOS DE PVC

www.tubosa.com

TUBOSA S.A.S