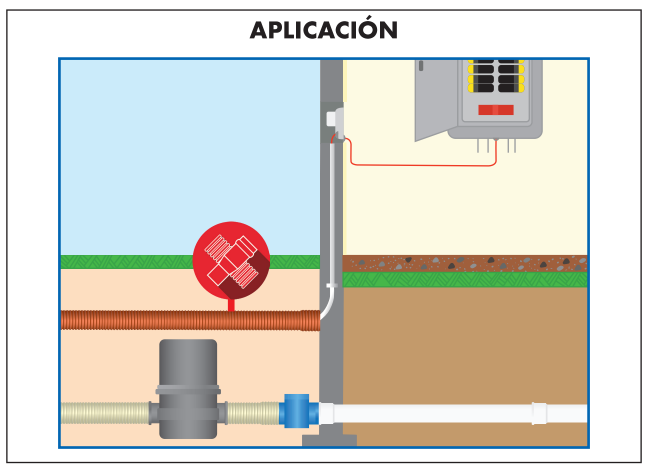


## TUBOS 160 PVC CANALIZACIONES TELEFÓNICAS Y ELÉCTRICAS









## TUBOS 160 PVC CANALIZACIONES TELEFÓNICAS Y ELÉCTRICAS

## **ESPECIFICACIONES**

Ν°	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN SOLICITADA
1	MARCA	TUBOS PACIFICO
2	CODIGO DEL TUBO	TUB PVC 160 mm x 6m PARA CANALIZACIONES TELEFONICAS Y ELECTRICAS
3	DIAMETRO NOMINAL	160 mm
4	DIAMETRO INTERIOR	146 mm
5	COLOR	TOMATE
6	ESPESOR MINIMO DE PARED INTERNA (e1)	0.70 mm
7	ESPESOR MINIMO DE PARED CORRUGADA (e2)	0.55 mm
8	ESPESOR MINIMO DEL VALLE (e3)	0,81 mm
10	TIPO	TUBO DE PVC DE PARED ESTRUCTURADA E INTERIOR LISA PARA CANALIZACIONES TELEFONICAS Y ELECTRICAS
11	ENERGIA DE IMPACTO	11 Kg x m
12	RIGIDEZ	8 kN/m2 (Serie 6 )
13	MATERIAL	PVC CLORURO DE POLIVINILO (PVC)
14	ASPECTO SUPERFICIAL	SUPERFICIE INTERNA LISA Y EXTERNA CORRUGADA A SIMPLE VISTA Y LIBRE DE GRIETAS, FISURAS, PERFORACIONES O INCRUSTACIONES DE MATERIAL EXTRAÑO
13	LONGITUD	DE 6 m MÁS LA CAMPANA.
14	LONGITUD DE CAMPANA	120 mm
15	CUMPLIMIENTO DE NORMA	NTE INEN 2059
16	SECCIÓN TRANSVERSAL	CIRCULAR
17	TEMPERATURA DE ABLANDAMIENTO VICAT	≥ 76 ° C

