

Tubos ECONÓMICOS



DESCRIPCIÓN

Han sido diseñados pensando en su economía, se producen bajo un riguroso control de calidad y con las mejores materias primas de la zona, por lo que pueden utilizarse en condiciones en donde no estén sometidas a altas cargas ni presiones.

USOS Y RECOMENDACIONES

- Alcantarillas para aguas pluviales en fincas y viviendas, siempre y cuando no estén sometidas a cargas o presión, o a un tránsito vehicular pesado o frecuente.
- Colectores de residuos industriales.
- Colectores de aguas jabonosas o residuales en viviendas.
- Desagües que requieran quedar expuestos para limpieza de residuos en el caso de cunetas.



NORMAS TÉCNICAS APLICABLES

- Capacidad de resistencia a diferentes cargas de esfuerzo cortantes.
- Gran durabilidad
- Fácil instalación
- Resistencia al fuego
- Gran desempeño
- Economía
- Resistencia
- Durabilidad

DIMENSIONES Y PESOS

Tipo CM	D.I. CM	D.E. CM	L.U. CM	L.T. CM	E.P. CM	Peso Promedio kg
20	20	26	100	103	3.2	57.5
25	25	32	100	104	3.5	69
30	30	39	100	104	4.5	86.25
37.5	37	48	100	104	5.5	172.5
45	45.5	56.5	100	106	5.5	230
60	60	74	100	105	7	315
75	76	90	100	105	7	410
90	90	105	100	105	7.5	465

