

# KANADREN

Tubo drenante

**Plastizil**  
TECNOLOGIA CONSTRUCTIVA

DRENAJE - AISLACIÓN

## DESCRIPCIÓN

Kanadren SW Negro es un tubo de drenaje de PE (polietileno) por el proceso de extrusión, y una sección circular negro, con corrugaciones anulares en la forma (ver Figura 1).

Kanadren SW Negro presenta agujeros negros para extracción de agua en las ondulaciones, es destinado para aplicaciones de drenaje.

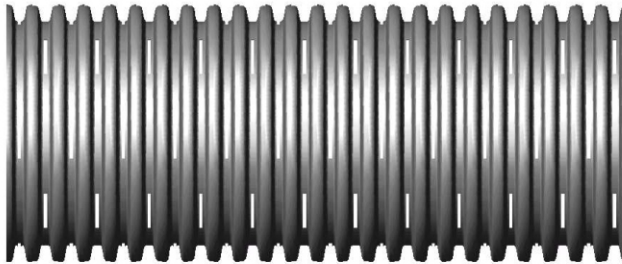


Figura 1: Tubería Drenaje Kanadren SW

## DIMENSIONES

Nominal	(mm)	(mm)	Curvatura (mm)	Abierta (cm <sup>2</sup> /m)
DN 65	63,0 1,0	52,0 1,0	150	35
DN 90	90,0 1,5	75,0 1,5	150	45
DN 110	111,0 1,0	96,0 1,0	300	50
DN 160	161,0 ± 1,0	138,0 ± 1,0	350	120

## MATERIA PRIMA

La materia prima utilizada para la fabricación de los tubos Kanadren SW Negro es HDPE (polietileno de alta densidad) mediante la adición de un pigmento negro (masterbatch). Esto hace que el Kanadren SW Negro y resistente al producto químico y intemperie.

## ESPECIFICACIONES DE PRUEBA

Bitola	Impacto		Clase de Rigidez (ISO 9969)
	Energía (J)	Deformación max. do DI	
DN 65	15	15%	Min. 4.500 Pa
DN 90	20		
DN 110	25		
DN 160	35		

## IDENTIFICACIÓN

El Kanadren SW Negro se identifica con una etiqueta pegada en un de su extremo y que contiene el nombre del producto, el diámetro nominal, la longitud (altura) y el número de lote de fabricación.

## SUMINISTRO

El Negro Kanadren se puede ser suministrado en rollos o barras.

Las dimensiones aproximadas de suministro:

Bitola	Rollos de 50 metros		
	D. Externo (m)	Altura (m)	Peso (Kg)
DN 65	0,90	0,60	11,00
DN 90	1,15	0,60	17,50
DN 110	1,30	0,60	20,25
DN 160	1,70	0,80	37,50