

# CAZOLETA LATERAL

CAZOLETA DE DESAGÜE TIPO LATERAL CUADRADA

## **DESCRIPCIÓN:**

Cazoleta de desagüe para cubiertas, realizadas con elastómero termoplástico vulcanizado (TPV).

Estas cazoletas son:

- Resistentes a la corrosión.
- Resistentes a la intemperie.
- Resistentes a las variaciones de temperatura.
- Resistente a la llama durante la aplicación.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Dureza SHORE A (° sh-A) ASTM D-2240 .....	75
Dureza (después de envejecimiento 7d. A 125°C) .....	74
Carga de rotura (kg/m <sup>2</sup> ) DIN 53.504. ....	60
Alargamiento de rotura (%) DIN 53.504. ....	300
Fragilidad a baja temperatura. A -30°C .....	ADECUADO
Ensayo de envejecimiento. ....	ADECUADO
Compatibilidad con betunes asfálticos .....	ADECUADA
Resistencia al ozono .....	ADECUADA

## **FORMA Y DIMENSIONES:**

ANCHO FALDILLA (FRONTAL)	295 mm
ALTO FALDILLA (FRONTAL)	173 mm
FALDILLA INFERIOR.	116 mm
BOCA (ANCHO x ALTO)	90 x 90 mm
LONGITUD (LATERAL)	424 mm



NO CALENTAR PARA CORTAR, SE PODRÍA DEFORMAR Y NO ENCAJARÍA CORRECTAMENTE.

Esta información corresponde a datos proporcionados por el suministrador.

Este producto mantendrá estas características como promedio.