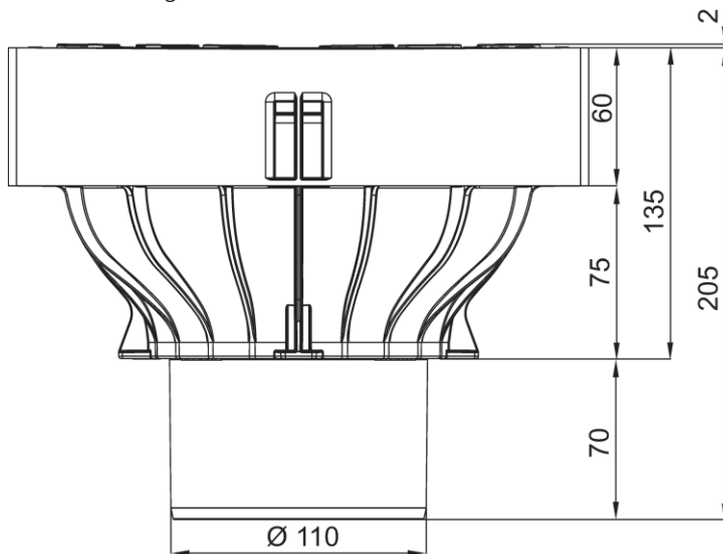


# SUM PP XTRAPOINT 250X250 V Ø110 C/RJ PAS PP B125 C/CEST

Sumidero puntual tipo ACO XTRAPOINT, fabricado en Polipropileno. Cuerpo de dimensiones de 250 mm de longitud, 250 mm de ancho y 205 mm de altura total. Sumidero con salida vertical Ø110 y una capacidad hidraulica de 4,5 l/s. Incluye reja pasarela de Polipropileno clase de carga B125 de acuerdo con EN124-6. Capacidad de absorción de la reja de 103 cm<sup>2</sup>/m. Incluye cestillo de Polipropileno para la recogida de partículas sólidas. Peso: 2,1 kg.

## Características

- Cuerpo fabricado en Polipropileno resistente
- Color resistente y perdurable
- Área de drenaje de 150 m<sup>2</sup> (aprox)
- Cestillo incluido de Polipropileno con capacidad de 1.1 litros
- Clase de carga de B125
- Procesos según DIN EN 124-6



## Dimensiones

Longitud (mm)	250
Ancho (mm)	250
Altura total (mm)	205
Salida vertical (mm)	110
Ranura reja (mm)	8
Material reja	Polipropileno
Tipo reja	pasarela
Clase de carga	B125

