

# CNL MODULAR 125 AISI316L H80 L1000

## SALIDA CENTRAL DN110 C/JUNTA NBR

Canal tipo ACO MODULAR 125, realizado completamente en acero inoxidable AISI 316L. Pieza de 1000 mm de longitud y de altura de conexión 80mm con salida vertical centrada directa DN110, y cota total de conexión a desagüe de 85mm. Con fondo en V para facilitar la limpieza y con un caudal aproximado de 2 l/s, según normativa europea EN-1253. Con acabado decapado y pasivado. Incluye junta de estanqueidad en NBR, patas de nivelación y sellado del perfil perimetral inferior, que confieren al perímetro una perfecta rigidización del sumidero, la adaptación del ala a las grandes cargas y una perfecta unión con el pavimento. Peso: 5,1 kg.

Artículo:M0407271

### Características

- Disponibles diferentes rejillas para clases de carga A15, B125 y C250
- Forma en V para incrementar la velocidad del fluido y facilitar la autolimpieza del canal
- Los canales y sumideros tienen un borde de 15mm de ancho que proporciona una unión práctica con las superficies circundantes
- Los canales vienen equipados con barras espaciadoras para ayudar a la instalación y que se quitan con facilidad antes de la instalación de la rejilla
- Las pletinas de anclaje se suministran fijadas al canal para aumentar la robustez después de la instalación



### Dimensiones

| Material            | AISI316L |
|---------------------|----------|
| L Longitud (mm)     | 1000     |
| Altura H (mm)       | 80       |
| Ancho exterior (mm) | 153      |
| Peso (kg)           | 5,1      |
| DN (mm)             | 110      |
| Caudal (l/s)        | 2        |

