



CANAL BOX

GAMA HYGIENEFIRST® - AISI304



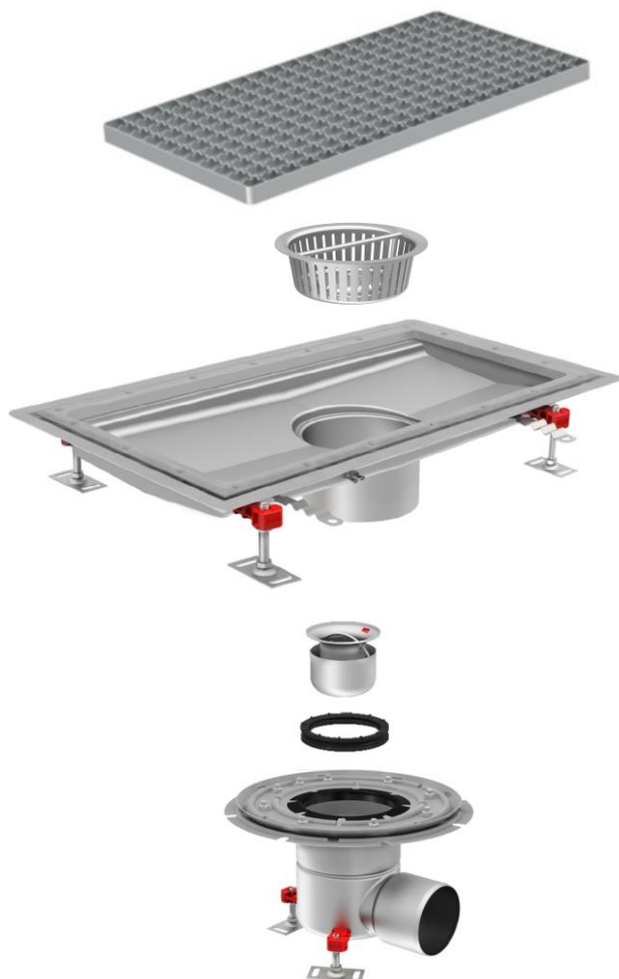
CNL BOX HF VINILICO 420X850 AISI304 Ø157 S/H DN75 TELA RJ ENT A/D L15 C/CEST

Código: CHF01209

Canal ACO BOX HygieneFirst® con clipaje mecánico para suelos vinílicos, realizado completamente en acero inoxidable AISI 304, de 420 mm de ancho y 850 mm de longitud. Fondo con pendiente a 4 aguas para aumentar la velocidad de evacuación, sin aristas ni rincones para facilitar la limpieza y evitando la creación de biofilm bacteriano. Con pendiente de altura mínima 50 mm y máxima 60 mm. Salida horizontal DN75 mediante fondo sumidero de diámetro Ø157 con sifón extraíble. Caudal de salida de 2,6-3,3 l/s. Incorpora cestillo con un volumen de 0,6 l. Incluye reja entramada dentada apta para clase de carga L15, con acabado electropulido. Tornillos de nivelación y patas de anclaje al hormigón, según CTE-HS-5. Peso: 21,69 kg.

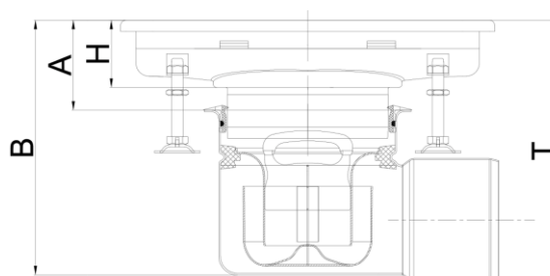
Características:

- ♦ Diseño higiénico de acuerdo a EN-1672, EN ISO 14159 y documentación EHEDG documento 8, 13 y 44
- ♦ Testado y certificado de acuerdo a EN-1253
- ♦ Acabado del canal decapado y pasivado y acabado de la reja electropulido
- ♦ Pendiente longitudinal mínima 1%
- ♦ Esquinas de radio mínimo 3 mm para facilitar limpieza
- ♦ Conexión a sumidero telescópico fácil y segura
- ♦ Marco perimetral para clipaje mecánico mediante tornillos tipo allen del pavimento vinílico.



| | |
|----------------------|---|
| Modelo | HygieneFirst® |
| Material | AISI304 |
| Altura canal (mm) | 50-60 |
| Dim. Exterior canal | 850x420 |
| Dim. total reja (mm) | 800x370 |
| Ø fondo (mm) | Ø157 |
| Orientación | horizontal |
| DN salida (mm) | 75 |
| Caudal (l/s) | 2,6-3,3 |
| Tipo reja | entramada dentada |
| Clase de carga | L15 |
| Peso (kg) | 21,69 |
| Tipo canal | vinílico |
| Tipo fondo | con marco para tela de impermeabilización |

| | |
|-----------------------|------------------|
| Reja | 00416868 x 2 ud. |
| Cestillo | 00416904 x 1 ud. |
| Canal | 00413418 x 1 ud. |
| Fondo (Incluye sifón) | 00408077 x 1 ud. |



Dimensiones:

| | |
|--------|-------------|
| H (mm) | 60 |
| A (mm) | 92,5-113,5 |
| B (mm) | 239,5-260,5 |
| T (mm) | 239,5-260,5 |

