

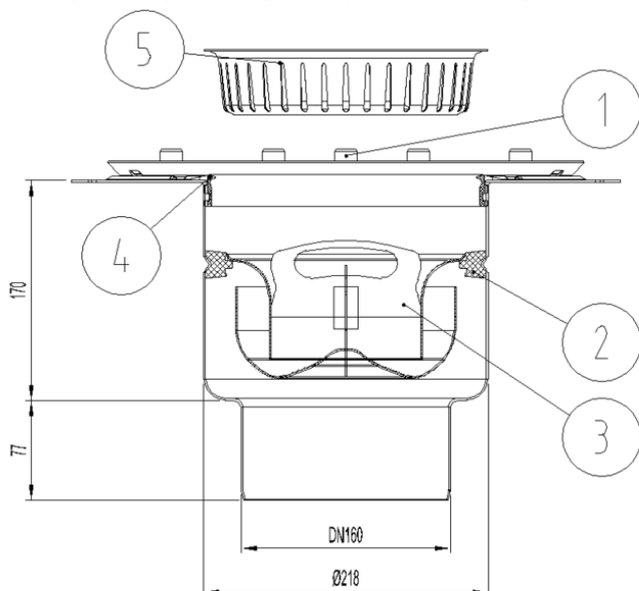
FONDO SUM SIF AISI316L EG TELESCOPICO Ø218 S/V DN160 TELA

Fondo sumidero Ø218 con marco para tela de impermeabilización, realizado en acero inoxidable AISI 316L con salida vertical DN160. Pieza sin aristas ni rincones para facilitar la limpieza y aumentar la velocidad de evacuación, evitando la creación de biofilm bacteriano. Incluye sifón extraíble y cestillo ref. 00416909 de 1,4 litros de capacidad. Con 53 mm de altura de agua. Conexión estanca mediante junta con anillo drenante a cuerpo sumidero Ø200. Caudal de salida de 5-6,2 l/s. Peso: 6,22 kg.

Artículo: EG408171

Características:

- Diseñado para aplicaciones industriales y cocinas.
- Disponible con diferentes capacidades hidráulicas, cuerpos y diámetros de salida.
- Fabricados en acero inox. AISI 304 o 316L
- Decapados y pasivados por decapado químico para asegurar la ausencia de corrosión en las uniones por soldadura.
- Incluye cesto para recogida de partículas sólidas y sifón extraíble.



Dimensiones:

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Material | AISI316L |
| Peso (kg) | 6,22 |
| DN (mm) | 160 |
| Caudal (l/s) | 5-6,2 |
| Altura agua sifón (mm) | 53 |
| D fondo (mm) | Ø218 |
| H exterior (mm) | 244 |
| Volumen cestillo (l) | 1,4 |
| 1- Conexión a tierra | |
| 2- Junta soporte sifón | |
| 3- Sifón extraíble | |
| 4- Junta con anillo drenante | |
| 5- Cestillo | |

