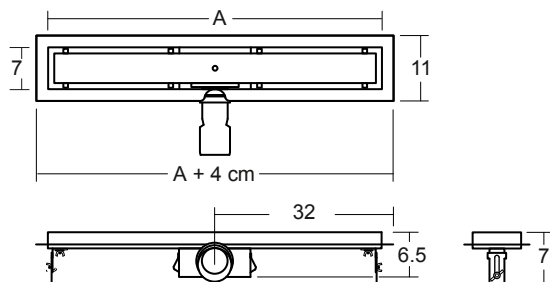


DESAGÜE STROM NX2013001

- Desagüe y filtro con sifón, plato rectangular
- Cubierta de acero inoxidable con ranura para insertar revestimiento

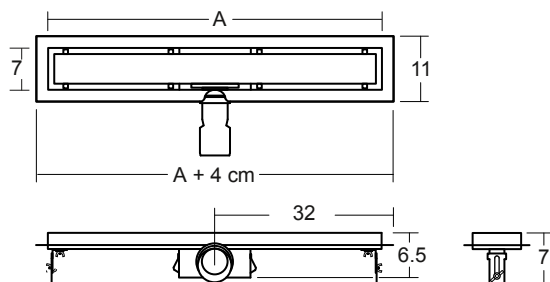
| CÓDIGO | MEDIDA A |
|-----------|----------|
| NX2019001 | 50 |
| NX2013001 | 60 |
| NX2019002 | 70 |
| NX2019003 | 80 |
| NX2019004 | 90 |
| NX2019005 | 100 |
| NX2019006 | 110 |
| NX2019007 | 120 |



DESAGÜE STROM NX2013002

- Desagüe y filtro con sifón, plato rectangular
- Cubierta de acero inoxidable a la vista

| CÓDIGO | MEDIDA A |
|-----------|----------|
| NX2019008 | 50 |
| NX2013002 | 60 |
| NX2019009 | 70 |
| NX2019010 | 80 |
| NX2019011 | 90 |
| NX2019012 | 100 |
| NX2019013 | 110 |
| NX2019014 | 120 |



FC28052019

Instrucciones de Instalación

El desagüe y sifón STROM puede ser instalado tanto en nuevos proyectos como en remodelaciones. Es necesario preparar espacio suficiente en el piso para todo el cuerpo del producto, sin olvidar la reducción de 50 a 40 mm. Asegúrese de conectarlo adecuadamente al sistema de drenaje.

Materiales necesarios

- Papel de lija
- Nivel
- Cinta adhesiva
- Agente desengrasante
- Silicona

Importante:

La capacidad del flujo no está determinada solamente por el desagüe, sino que también por el sistema de tuberías del cual este producto está conectado.

- Asegúrese que la instalación hidráulica tiene la suficiente pendiente para que el agua escurra apropiadamente y tenga una adecuada ventilación que evite el vacío.
- El producto debe estar instalado de tal manera que sea posible sacar fácilmente la rejilla superior, de manera de poder hacer mantención.
- El adaptador de 40 mm a 50 mm debe ser usado cuando la tubería final es de 50 mm.

Instalación

1. Antes de la instalación, remueva la tapa superior, para evitar posibles daños. Para mayor protección, pegue cinta adhesiva en los bordes superiores del desagüe.
2. Limpie el lugar. Asegúrese que no existan elementos que puedan entrar al desagüe y dificultar su funcionamiento posterior.
3. Se recomienda el uso del papel de lija para lograr una superficie rugosa en el perímetro del desagüe. Utilice un producto desengrasante para una mayor adhesión con el piso.
4. Conecte la salida metálica del sifón con la reducción de plástico, la goma interior de esta reducción asegura el sello. La salida de 50 mm debe ir al sistema de evacuación, uniéndolos con pegamento.
5. Nivele el desagüe en todos los sentidos. Esto es muy importante para asegurar un buen funcionamiento
6. Use mortero para rellenar los espacios bajo y alrededor del desagüe. Considere el espesor de las palmetas de revestimiento, para que al momento de instalarlas las superficies queden alineadas con el desagüe.
7. Al instalar el revestimiento en el piso, asegúrese de dar una pendiente suficiente para permitir el escurrimiento del agua hacia el desagüe.
8. Después de instalar el revestimiento, selle las juntas de palmetas con el desagüe con silicona.
9. Limpie cuidadosamente todos los restos de pegamento o cemento en el interior del sifón.
10. Ubique la tapa superior, removiendo antes la película adhesiva protectora.

Limpieza y Mantención

Al limpiar, no use materiales abrasivos o filosos. Use detergentes comunes o limpiadores apropiados para acero inoxidable. El desagüe no necesita una mantención especial, pero se recomienda una limpieza periódica al interior de éste, removiendo todas las impurezas.