

# CNL SHOWER S+ AISI304 L1200MM S/H DN50 H106-129 C/GR PLATE BLACK C/TELA

Canal de chuveiro tipo ACO SHOWERDRAIN-S+, fabricado em aço inoxidável AISI 304 perfil maciço com acabamento electropolido, 1200 mm de comprimento, 55 mm de largura e uma espessura de grelha de 4mm. Pendente de quatro águas incluída no canal em direção à grelha para facilitar a evacuação da água. Possibilidade de ajuste de comprimento até 40mm para cada lado do canal. Inclui grelha removível tipo plate black, adequada para classe de carga K3, filtro de cabelo e extensão plástica pré-formada para ajuste de altura da grelha com o fundo do canal. Com saída horizontal paralela ao canal e caudal de 0,5 - 0,6l/s dependendo da acumulação da água, conforme EN-1253-1. Inclui tela impermeável pré-instalada para fácil instalação do canal. Peso: 3,09kg.

## Características:

- Tela impermeável incluída, W3-I de acordo com DIN 18531
- Cumpre a insonorização de acordo com DIN 4109 e VDI 4100
- Inclui sifão removível e removível em duas partes para facilitar a limpeza.
- Design minimalista e funcional
- Acabamento eletropolido da superfície visível. Aparência de qualidade premium.
- Instalação simples do canal de chuveiro com qualquer altura de azulejo. Canal telescópico.



## Dimensões:

Modelo SHOWERDRAIN-S+

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Material corpo ralo         | Plástico ABS |
| Material grelha             | AISI304      |
| L1 Comprimento canal (mm)   | 1200         |
| A1 Largura canal (mm)       | 55           |
| H1 Altura mínima canal (mm) | 106          |
| H1 Altura máxima canal (mm) | 129          |
| Tipo grelha                 | plate black  |
| Peso (Kg)                   | 3,09         |
| Caudal (l/s)                | 0,5 - 0,6    |

