

CNL SHOWER S+ AISI304 L1200MM S/H DN30 H86-109 C/GR STRIPES 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 stripes, 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 0,4 - 0,6l/s dependendo da acumulação da água, conforme EN-1253-1. Inclui tela impermeável pré-instalada para fácil instalação do canal. Peso: 3,11kg.

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) | 86 |
| H1 Altura máxima canal (mm) | 109 |
| Tipo grelha | stripes |
| Peso (Kg) | 3,11 |
| Caudal (l/s) | 0,4 - 0,6 |

