



CNL CHUVEIRO SHOWERDRAIN-C 2.0 C/ALAS AISI304 L1085MM S/V DN50 H69  
C/GRELHA PIANO S/TELA

Artigo: CD000601

Canal de drenagem para chuveiro tipo ACO SHOWERDRAIN-C, fabricado em aço inoxidável AISI 304, de 70 mm de largura exterior, 64 mm de largura de grelha e comprimento 1085 mm. Com altura total mínima de 69 mm e máxima de 140mm, com pendente transversal, com flange perimetral de 130 mm de largura e 1145 mm de comprimento. Com descarga vertical DN50 e sifão extraível, com um caudal de 0,62 l/s, de acordo com EN-1253-1. Canal com grelha modelo plano, de aço inoxidável AISI304, classe de carga K3. Inclui chumbadouros para fixação ao pavimento.

#### Características:

- ♦ Acesso total ao sifão e tubagem permitindo uma perfeita limpeza
- ♦ Acabamento decapagem química e passivado
- ♦ Altura de instalação ajustável entre 69 e 140mm
- ♦ Atende aos requisitos acústicos SSt I-III de acordo com VDI 4100
- ♦ Monopeça pronta a instalar
- ♦ Para instalação directa no pavimento



#### Dimensões:

| Modelo            | SHOWERDRAIN-C |
|-------------------|---------------|
| Material canal    | AISI304       |
| Material grelha   | AISI304       |
| L1 (mm)           | 1085          |
| A1 (mm)           | 70            |
| H1 (mm)           | 69 - 140      |
| Tipo Grelha       | plano         |
| Classe de carga   | K3            |
| Referência canal  | 90108854      |
| Referência grelha | 90108895      |
| Caudal (l/s)      | 0,62          |

