



# CANALES DE DRENAGEM PARA CHUVEIRO

SHOWERDRAIN-C 2.0 - CONJUNTO CANAL COM GRELHA



**CNL CHUVEIRO SHOWERDRAIN-C 2.0 C/ALAS AISI304 L985MM S/H DN50 H93 C/GRELHA REBAIXADA C/TELA**

**Artigo: CD000826**

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 985 mm. Com altura total mínima de 93 mm e máxima de 140mm, com pendente transversal, com flange perimetral de 130 mm de largura e 1045 mm de comprimento. Inclui tela perimetral fixa a os flanges da canal com sobreposição de 60mm. Com descarga horizontal DN50 e sifão extraível, com um caudal de 0,91 l/s, de acordo com EN-1253-1. Canal com grelha modelo rebaixada, 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 93 e 140mm
- ♦ Atende aos requisitos acústicos SSt I-III de acordo com VDI 4100
- ♦ Canal sem tela impermeável
- ♦ Monopeça pronta a instalar
- ♦ Para instalação directa no pavimento



### Dimensões:

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Modelo            | SHOWERDRAIN-C |
| Material canal    | AISI304       |
| Material grelha   | AISI304       |
| L1 (mm)           | 985           |
| A1 (mm)           | 70            |
| H1 (mm)           | 93 - 140      |
| Tipo Grelha       | rebaixada     |
| Classe de carga   | K3            |
| Referência canal  | 90108523      |
| Referência grelha | 90108885      |
| Caudal (l/s)      | 0,91          |

