



CANALES DE DRENAGEM PARA CHUVEIRO

SHOWERDRAIN-C 2.0 - CONJUNTO CANAL COM GRELHA



CNL CHUVEIRO SHOWERDRAIN-C 2.0 C/ALAS AISI304 L1185MM S/H DN50 H69 C/GRELHA REBAIXADA S/TELA

Artigo: CD000357

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 1185 mm. Com altura total mínima de 69 mm e máxima de 140mm, com pendente transversal, com flange perimetral de 130 mm de largura e 1245 mm de comprimento. Com descarga horizontal DN50 e sifão extraível, com um caudal de 0,62 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. Peso: 4,417 kg

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) | 1185 |
| A1 (mm) | 70 |
| H1 (mm) | 69 - 140 |
| Tipo Grelha | rebaixada |
| Classe de carga | K3 |
| Referência canal | 90108827 |
| Referência grelha | 90108887 |
| Caudal (l/s) | 0,62 |

