



Canal de drenagem para chuveiro tipo ACO SHOWERDRAIN-S, fabricado completamente em aço inoxidável AISI 304, de 107,6 mm de largura externa, 34 mm de largura de grelha e comprimento total de 764 mm. Com altura interna de cuba de 34 mm, altura total de canal de 80-110mm e com pendente transversal. Com 1 caixa com saída horizontal DN50 mm e sifão extraível, com um caudal de descarga de 0,8 l/s. Peso:

**Características:**

- ♦ Acesso total ao sifão e tubagem permitindo uma perfeita limpeza
- ♦ Sifão inspecionável
- ♦ Classe de carga: de acordo com requisitos K3 de acordo a norma EN1253
- ♦ Comprimento estándar max 1500mm : de acordo com requisitos da Norma DIN 18040
- ♦ Largura visível de apenas 2 cm Canal com pendente incorporada 25-30mm
- ♦ Tubagem de descarga: DN50
- ♦ Canal: superfície electro-polida
- ♦ Protecção ao ruído: Acessórios de protecção ao ruído integrados como standard
- ♦ Fornecimento: pronto para instalação, incluído crivo
- ♦ Para instalação directa no pavimento



**Dimensões:**

Modelo	SHOWERDRAIN-S
Material	AISI304
L1 Comprimento canal (mm)	764
L2 Comprimento flange (mm)	703
L3 Comprimento grelha (mm)	640
A1 Largura canal (mm)	107,6
H1 Altura mínima canal (mm)	80
H1 Altura máxima canal (mm)	110
A2 Largura grelha (mm)	34
Peso (kg)	2,8
Caudal (l/s)	0,8

