

SECÇÃO DE TOPO AISI304 EG TELESCOPICO Ø170MM VINILICO Ø142

Secção de topo Ø170 de corpo de ralo ACO InDrain com flanges de compressão para pavimento vinílico, fabricado em aço inoxidável AISI 304. Diâmetro de descarga Ø142 mm para corpo de ralo Ø157 mm. Inclui ligação à terra, parafusos para ajuste de nível, de acordo a CTE-HS-5. Acabamento decapado e passivado. Peso: 1,8 kg.

Características:

- Concebidos para aplicações industriais e cozinhas.
- Indicado para piso
- Disponíveis com diferentes capacidades hidráulicas, tamanhos de grelha, corpos e diâmetros de saída.
- Fabricados em aço inoxidável AISI 304 ou 316L
- Decapados e passivados por decapagem química para garantir a ausência de corrosão nas uniões por soldadura.



Dimensões:

| | |
|-------------------------------|---------|
| Material | AISI304 |
| Peso (kg) | 1,8 |
| Altura água sifão (mm) | 53 |
| D fundo (mm) | Ø142 |
| H exterior (mm) | 106 |
| H Grelha (mm) | 30 |

2- Pés de nivelamento

3- Ligação terra

