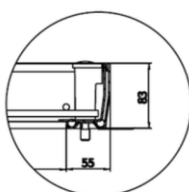
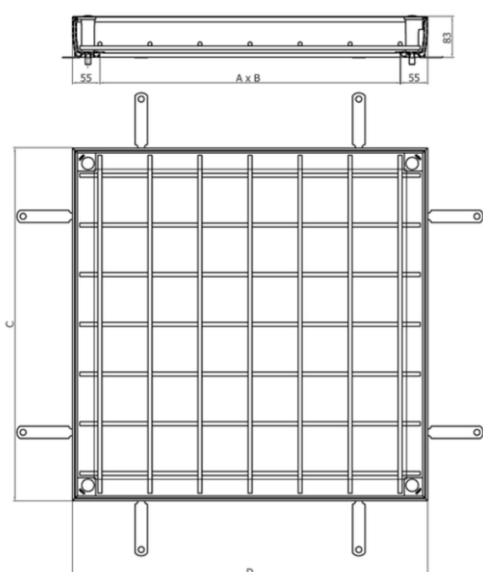


TOPTEK UNIFACE AISI304 400X600 H82,5 C250

Tampa de visita estanque em aço inoxidável AISI 304, tipo ACO TOPTEK UNIFACE 2.0, medidas úteis 400x600mm e aro exterior 510x710mm, altura exterior de 82,5 mm, apta para classe de carga C250, segundo Norma EN124. Inclui junta NBR que garante vedação, pontos de ancoragem ao betão e união da tampa ao aro com parafusos tipo allen.

Características

- Aplicável em pavimentos de betão, cerâmicos ou resinas
- Disponível também multitampa e sistema de abertura asistida
- Totalmente estanque a odores e líquidos, graças a uma dupla vedação
- Pronto para ser preenchido com diferentes materiais: betão, cerâmico, resina,...



Dimensões

| Modelo | TOPTEK UNIFACE 2.0 |
|------------------------------|--------------------|
| Material | AISI304 |
| Peso (kg) | 14,65 |
| Medidas de abertura AxB (mm) | 400x600 |
| Medidas ext. CxD (mm) | 510x710 |
| Classe de carga máxim | C250 |
| Assistida | No |
| Altura de rebaixo (mm) | 70 |
| H (mm) | 82,5 |

