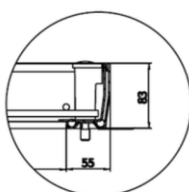
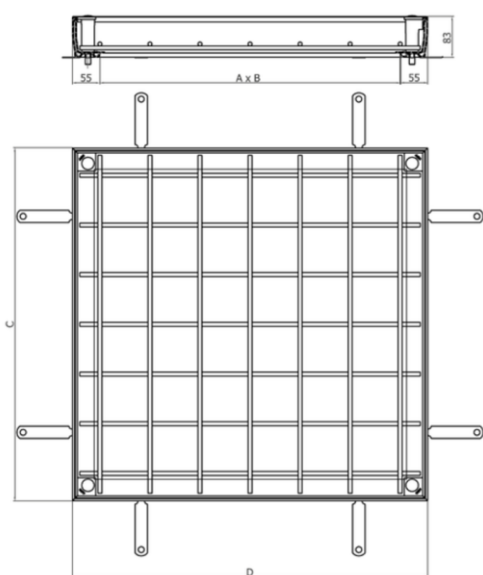


TOPTEK UNIFACE AISI304 600X1000 H82,5 C250

Tampa de visita estanque em aço inoxidável AISI 304, tipo ACO TOPTEK UNIFACE 2.0, medidas úteis 600x1000mm e aro exterior 710x1110mm, 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) | 28,81 |
| Medidas de abertura AxB (mm) | 600x1000 |
| Medidas ext. CxD (mm) | 710x1110 |
| Classe de carga máxím | C250 |
| Assistida | No |
| Altura de rebaixo (mm) | 110 |
| H (mm) | 82,5 |

