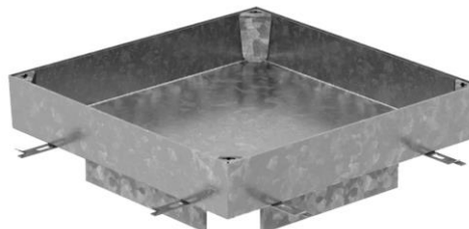
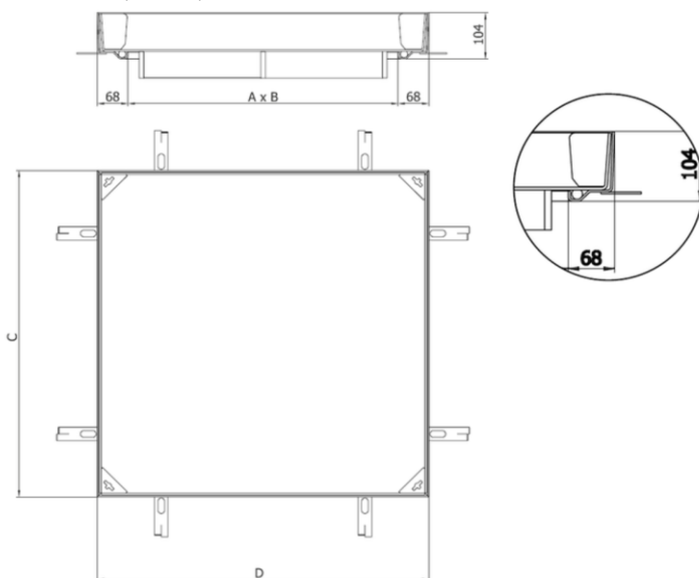


TOPTEK PAVING 80 A°G° 1000X1000 H104 D400

Tampa de visita estanque em aço galvanizado, tipo ACO TOPTEK PAVING 80, medidas úteis 1000x1000mm e aro exterior 1136x1136mm, altura exterior de 104 mm, apta para classe de carga D400, segundo Norma EN1253-4. Tampa preparada para cumprir a classe de carga com paralelo de até 80mm de altura, incluindo a base de assentamento. 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 PAVING 80

| | |
|------------------------------|-----------|
| Material | A°G° |
| Peso (kg) | 185 |
| Medidas de abertura AxB (mm) | 1000x1000 |
| Medidas ext. CxD (mm) | 1136x1136 |
| Classe de carga máxim | D400 |
| Assistida | No |
| Altura de rebaixo (mm) | 80 |
| H (mm) | 104 |

