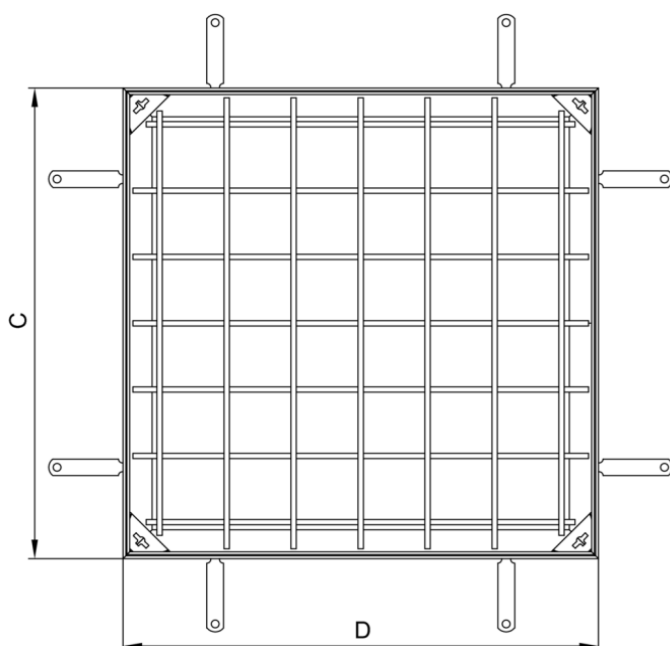
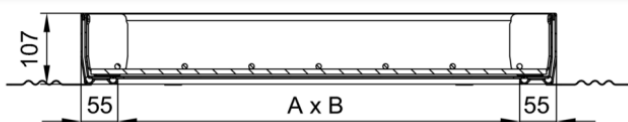


TOPTEK UNIFACE DEEP35 A°G° 1000X1000 H107 B125

Tampa de visita estanque em aço galvanizado, tipo ACO TOPTEK UNIFACE DEEP35, medidas úteis 1000x1000mm e aro exterior 1110x1110mm, altura exterior de 107 mm, apta para classe de carga B125, segundo Norma EN124. Tampa preparada para cumprir a classe de carga com baldosas o piedra natural de hasta 35mm de altura. 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, ladrilhos, resina,...
- Permite o enchimento de ladrilhos, blocos de pavimentação ou pedras naturais até uma espessura de 35 mm (a espessura inclui o suporte adesivo)



Dimensões

Modelo	TOPTEK UNIFACE DEEP35
Material	A°G°
Peso (kg)	41,56
Medidas de abertura Ax B (mm)	1000x1000
Medidas ext. CxD (mm)	1110x1110
Classe de carga máxim	B125
Assistida	No
Altura de rebaixo (mm)	95
H (mm)	107

