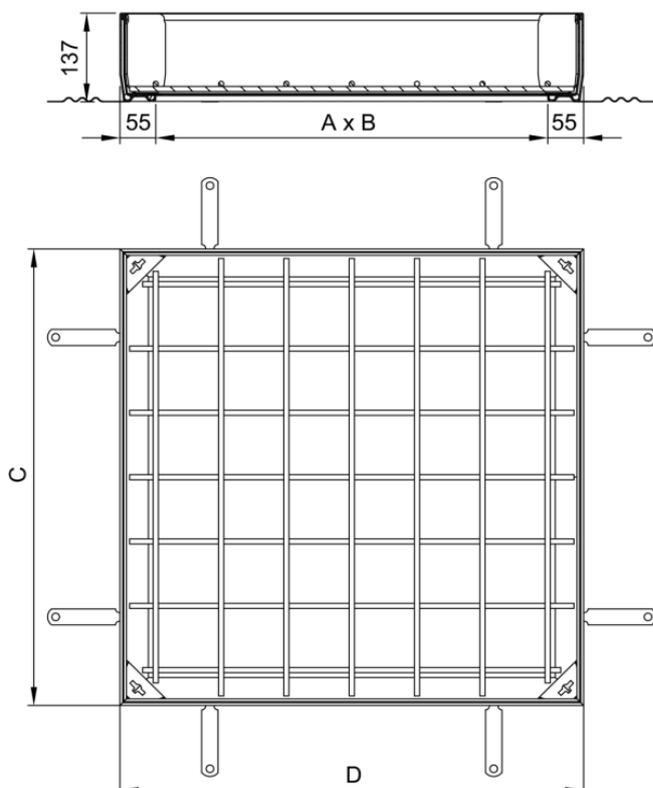


TOPTTEK UNIFACE DEEP65 A°G° 1000X600 H137 B125

Tampa de visita estanque em aço galvanizado, tipo ACO TOPTTEK UNIFACE DEEP65, medidas úteis 1000x600mm e aro exterior 1110x710mm, altura exterior de 137 mm, apta para classe de carga B125, segundo Norma EN124. Tampa preparada para cumprir a classe de carga com baldosas ou pedra natural de hasta 65mm 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	TOPTTEK UNIFACE DEEP65
Material	A°G°
Peso (kg)	33,15
Medidas de abertura Ax B (mm)	1000x600
Medidas ext. CxD (mm)	1110x710
Classe de carga máxima	B125
Assistida	No
Altura de rebaixo (mm)	125
H (mm)	137

