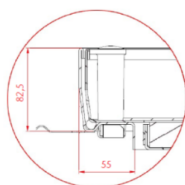
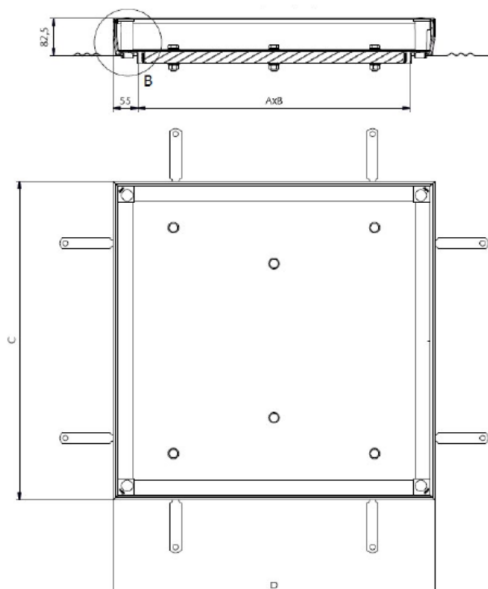


TOPTEK UNIFACE FR A°G° 600X600 H82,5 N250

Tampa de visita estanque em aço galvanizado, tipo ACO TOPTEK UNIFACE FR, medidas úteis 600x600mm e aro exterior 710x710mm, altura exterior de 82,5 mm, apta para classe de carga N250, segundo Norma EN1253-4. Inclui junta NBR que garante vedação, pontos de ancoragem ao betão e união da tampa ao aro com parafusos tipo allen. Tampa projetada para manter a integridade estrutural em situações de exposição ao fogo com certificação EI120/E120 segundo normas EN 1634-1+A1, EN 1363-1.

Características

- Aplicável em pavimentos de betão, cerâmicos ou resinas
- Totalmente estanque a odores e líquidos, graças a uma dupla vedação
- Pronto para ser preenchido com diferentes materiais: betão, ladrilhos, resina,...
- Tampa resistente ao fogo com certificação EI120/E120 segundo normas EN 1634-1 + A1, EN 1363-1.



Dimensões

Modelo	TOPTEK UNIFACE FR
Material	A°G°
Peso (kg)	25,4
Medidas de abertura AxB (mm)	600x600
Medidas ext. CxD (mm)	710x710
Classe de carga máxim	N250
Assistida	No
Número de tampas	1
Altura de rebaixo (mm)	110
H (mm)	82,5

