



TAMPA SECANT

FERRO FUNDIDO F900 ESTÁNDAR 990X970



TP SECANT SOLID F900 ABERTURA UTIL 750X750 ESTÁNDAR S/FIXAÇÃO

Artigo: 01207296

Tampa de ferro fundido ACO GUSS SECANT, de classe de carga F900 segundo EN124-2. Composta por aro de ferro fundido e 1 parte xadrez a face, sem fixação. Tampa e aro mecanizados com abertura útil de 750x750 mm e medidas exteriores do aro de 990x970 mm. Altura total 140 mm. Peso conjunto aro e tampa: 247 kg.

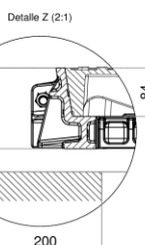
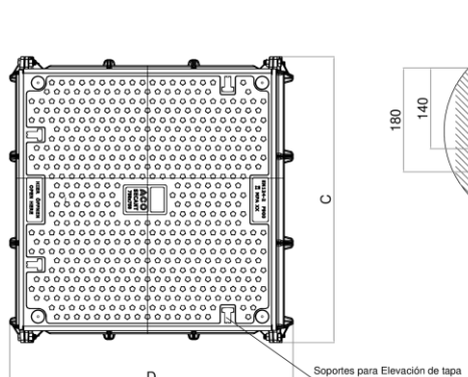
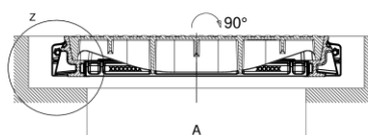
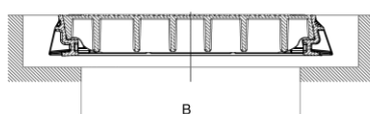
Características:

- ♦ Tampa e aro mecanizados.
- ♦ Tampas sem ruidos, sem desgaste do aro, sem folgas entre tampa e aro
- ♦ Aro provido de rebordos para fixar ao betão.
- ♦ Laterais cónicas para facilitar instalação
- ♦ Superfície estanque antiderrapante
- ♦ Sem parafusos de fixação da tampa ao aro
- ♦ Ferramentas operacionais vendidas em separado (Art. 10004145)
- ♦ Estanque à superfície com instalação precisa e lubrificação cuidadosa das superfícies de contato (máximo 3 tampas)



Dimensões:

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Modelo | SECANT |
| Material | ferro fundido |
| Dimensões exteriores aro (mm) | 990x970 |
| Medidas de abertura útil (mm) | 750x750 |
| Altura do aro (mm) | 140 |
| Tipo de Tampa | Solida estándar |
| Classe de Carga | F900 |
| Peso total (Kg) | 247 |
| Certificado peso conforme | DIN 1299 |
| Fabricado conforme | DIN EN 124-2 |
| Ref. Aux. | 1607.07.55 |



Dimensiones Tapa / Dimensoes tampa

| Dimensão | Descrição |
|----------|--|
| D | Longitud máxima de marco / Comprimento máximo do aro |
| C | Ancho máximo de marco / Largura máxima do aro |
| B | Longitud de luz libre / Abertura livre |
| A | Ancho luz libre / Largura livre |

*As imagens presentes na ficha técnica são ilustrativas do produto, podendo não corresponder integralmente às características da solução descrita

