



# TAMPA SECANT

## FERRO FUNDIDO F900 ESTÁNDAR 1040X2220



### TP SECANT SOLID F900 ABERTURA UTIL 900X2000 ESTÁNDAR S/FIXAÇÃO

### Artigo: 01207382

Tampa de ferro fundido ACO GUSS SECANT, de classe de carga F900 segundo EN124-2. Composta por aro de ferro fundido e 3 partes xadrez a faces, sem fixação. Tampa e aro mecanizados com abertura útil de 900x2000 mm e medidas exteriores do aro de 1040x2220 mm. Altura total 140 mm. Peso conjunto aro e tampa: 613 kg.

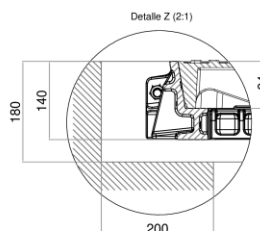
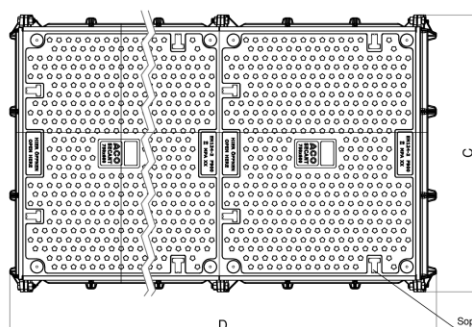
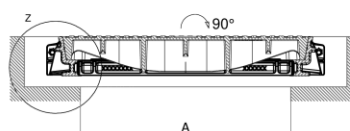
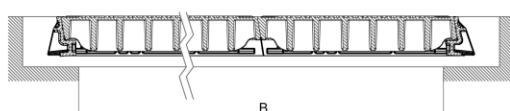
#### Características:

- ♦ Tampa e aro mecanizados.
- ♦ Tampas sem ruídos, 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) | 1040x2220       |
| Medidas de abertura útil (mm) | 900x2000        |
| Altura do aro (mm)            | 140             |
| Tipo de Tampa                 | Sólida estándar |
| Classe de Carga               | F900            |
| Peso total (Kg)               | 613             |
| Certificado peso conforme     | DIN 1299        |
| Fabricado conforme            | DIN EN 124-2    |
| Ref. Aux.                     | 1609.20.05      |



Dimensiones Tapa / Dimensiones tampa

| Dim. | Descrição / 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

