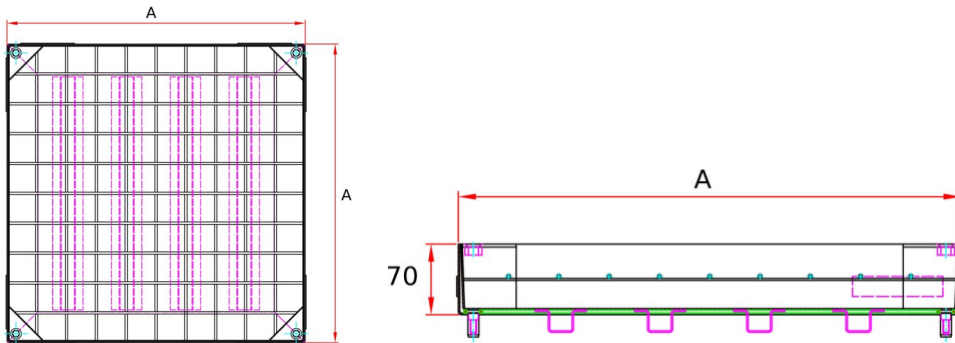


Tampa estanque rebaixada, para preenchimento de acordo com o pavimento envolvente, fabricada em aço inox AISI304 (ou AISI316 a pedido) em chapa de aço inoxidável com 1,5 mm de espessura.

- Fabricado em aço inoxidável AISI304 (AISI 316 a pedido)
- Malha de reforço 50 x 50/4 em aço galvanizado
- Barras de reforço na parte inferior da tampa, utilizando perfis maciços de aço inoxidável
- Adequada para tráfego pedonal
- Ancoras laterais
- A tampa é fornecida com 2 chaves em forma de "T" em aço inoxidável que permitem levantar facilmente a tampa
- Junta de borracha, localizada entre a tampa e a estrutura
- 4 parafusos, um em cada canto, fixam a tampa ao aro e garantem a estanqueidade
- Altura: 70 mm
- Além das medidas padrão, podemos fabricar as medidas e variações que melhor se adaptem ao projeto



INFORMAÇÃO TÉCNICA



Referência	Dimensões Exteriores	Dimensões Interiores	Classe de Carga
	[mm]	[mm]	
TRE0703002	300 x 300	200 x 200	B125
TRE0704002	400 x 400	300 x 300	B125
TRE0705002	500 x 500	400 x 400	B125
TRE0706002	600 x 600	500 x 500	B125
TRE0707002	700 x 700	600 x 600	B125
TRE0708002	800 x 800	700 x 700	B125
TRE0709002	900 x 900	800 x 800	B125
TRE0710002	1000 x 1000	900 x 900	B125
TRE0708402	400 x 800	300 x 700	B125
TRE0708602	600 x 800	500 x 700	B125
TRE0710602	600 x 1000	500 x 900	B125
TRE0710802	800 x 1000	700 x 900	B125