

Ficha Técnica

Tampas de Visita – Linha Top

Aro + Tampa com Rebaixo 50mm

Características Aço Decapado c/tratamento de Galvanização a Quente

Vedação Hidráulica

Local Instalação B125

"Passeios, zonas para peões e zonas comparáveis, parques de estacionamento e silos de estacionamento para viaturas ligeiras".

Abertura Nos cantos

Tolerâncias Dim. ± 2mm

Altura conjunto 90mm

Info adicional Com aba



Código	Dimensões exteriores	Dimensões úteis	Rebaixo Útil	Peso Aprox.
2001	300x300	210x210	50mm	7 Kg
2002	400x400	310x310	50mm	10 Kg
2003	500x500	410x410	40mm	13 Kg
2004	600x600	510x510	40mm	17 Kg
2005	700x700	610x610	40mm	20 Kg
2006	800x800	710x710	40mm	29 Kg
2007	900x900	810x810	40mm	37 Kg
2008	300x500	210x410	50mm	10 Kg
2009	500x700	410x610	40mm	17 Kg
2010	1000x1000	910x910	40mm	43 Kg
2012	1100x1100	1010x1010	40mm	50 Kg

Acabamento Para preenchimento de betão C35/45;
Opções: Mosaico, tijoleira, calçada...

Em caixas de visita destinadas a saneamento, drenagem, electricidades, gás ou telefone.

Aplicação

O Aro (que inclui chumbadores) deverá ser fixado convenientemente no piso envolvente através de betão. A tampa será posteriormente colocada no aro e preenchida de betão e/ou outro acabamento.

Fabrico

NP EN 124

Galvanização

EN 1461

Normas

Superior a 50 µm / 350 g/m²

Matéria-prima

EN 10051