



Waymet[®]
covers
TAMPAS DE VISITA

Documentação Técnica

Tampa de Visita Rebaixada - Tratamento de Galvanização a Quente
Soluções de elevada fiabilidade

Waymet[®] - As melhores soluções em tampas de Acesso

Linha
Top



Introdução

Tampas de Acesso a caixas de visita.
Para aplicação em interior ou exterior.

Valor acrescentado para o seu projecto:

- O tratamento de galvanização a quente confere-lhe uma protecção anti-corrosão duradoura e um acabamento uniforme;
- Soluções flexíveis e personalizáveis - fabricamos outras dimensões por encomenda.
- Acompanhamento nas fases de projecto, aplicação e pós-venda.

Aplicação

- Caixas de visita destinadas a saneamento e drenagem de águas pluviais e residuais, electricidade, gás ou comunicações.

Acabamento

- Preenchimento de betão C35/45;
- Mosaico com espessura máxima de 30mm.

Instruções de Instalação

O aro deverá ser fixado convenientemente no piso envolvente através de betão. Durante o processo a tampa deverá estar colocada.

Referência	Dimensões Ext.	Dimensões Úteis	Rebaixo útil	Peso aprox
151230	300x300	210x210	50	5,50 kg
151240	400x400	310x310	50	8,00 kg
151250	500x500	410x410	40*	12,00 kg
151260	600x600	510x510	40*	15,00 kg
151270	700x700	610x610	40*	18,00 kg
151280	800x800	710x710	40*	28,00 kg
151290	900x900	810x810	40*	36,00 kg
151210	1000x1000	910x910	40*	43,00 kg
151211	1100x1100	1010x1010	40*	50,00 kg
151253	500x300	410x210	50	8,00 kg
151275	700x500	610x410	40*	15,00 kg

*fundo com malha ferro de reforço

Tampa de Visita Rebaixada Linha Top

Rebaixo de 50mm

Com aba de rebordo

Protege o aro da acumulação de resíduos

Fabricada em Aço Decapado S2-35JR, com tratamento de Galvanização a Quente.

Classe de Resistência:

B125 (EN124)

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

Proteção Anti-odores:

- Vedação Hidráulica.
- Para um melhor desempenho, colocar óleo ou massa na zona de vedação.

Tipo de abertura:

- ao canto (chave não incluída).

Tolerâncias dimensionais:

+/- 2,0mm.

Altura total do conjunto:

90mm.

Normas:

- Fabrico: EN 124;
- Aço Decapado: EN 10051;
- Galvanização: EN 1461:
 - espessura superior a 50 m / 350 g/m2.

Também disponível:

Aço Inoxidável - 100% reciclável e aplicável em instalações sanitárias de moradas, piscinas, sanitários e chuveiros públicos...

Fabricado e comercializado por:

EPIAP - INDÚSTRIA METÁLICA, LDA

E.N. 8/6, N.º 18 - Moita do Gavião

Apartado 91 - 2475-034 Benedita

Tel. 262 929 530 | Fax 262 928 920

E-mail: comercial@epiap.pt