

Tampa de esgoto eléctrica - Ferro fundido - B-125 EN-1214 - B-125 EN-1214 (12.500Kg)



Código do produto:

Referência: ARQB125

As especificações técnicas:

REFERENCIA :
Materiais de Construção: Aço
Certificados:

Breve descrição do produto:

Proteja suas instalações com a arqueta eléctrica de **ferro fundido B-125 EN-1214**, projetada para oferecer máxima durabilidade e resistência. Ideal para áreas pedonais, calçadas, zonas residenciais e estacionamentos leves, esta tampa **suporta** cargas de até **12,5 toneladas**, garantindo a proteção dos seus sistemas elétricos e de telecomunicações.

Sua superfície antiderrapante e ajuste perfeito garantem segurança e funcionalidade. Não deixe a proteção ao acaso, adquira agora este registro hidráulico de alta qualidade e assegure suas infraestruturas com total confiança

Descrição do produto:

Tampa de esgoto eléctrica - Ferro Fundido - B-125 EN-1214 (12.500Kg) Segurança e Durabilidade ao serviço das suas instalações

A Proteção que Suas Instalações Precisam Imagine um produto que não só cumpre sua função básica de proteção, mas que eleva a segurança e durabilidade de suas instalações a um novo nível. A Tampa de Arqueta Elétrica de Ferro Fundido B-125 EN-1214 é essa solução robusta e confiável que você estava procurando. Projetada com a mais alta qualidade, esta tampa de arqueta oferece uma resistência incomparável, protegendo os componentes elétricos e de telecomunicações dos fatores externos e do desgaste diário.

Materiais de Máxima Qualidade para uma Proteção Superior Fabricada em ferro fundido, esta tampa garante uma durabilidade extrema. O ferro fundido é reconhecido por sua capacidade de suportar as condições mais adversas, desde a exposição ao tempo até a pressão constante do tráfego pedonal e veicular leve. Você não precisará se preocupar com substituições constantes ou deterioração precoce; esta tampa foi projetada para resistir e durar, protegendo suas arquetas por anos.

Resistência Certificada: Classe B-125 Com uma classificação B-125 segundo a norma europeia EN-124, esta tampa pode suportar uma carga de até 12,5 toneladas. O que isso significa para você? Que você pode instalá-la com total confiança em áreas onde o tráfego é constante, mas moderado, como calçadas, zonas pedonais, estacionamentos privados e áreas residenciais. Sua capacidade de suportar tais cargas garante que a tampa se manterá firme e no lugar, independentemente do tráfego diário.

Design Funcional e Seguro O design desta tampa não se concentra apenas na resistência, mas também na funcionalidade. A superfície antiderrapante reduz o risco de acidentes em zonas pedonais, proporcionando uma camada adicional de segurança para todos os usuários. Além disso, seu ajuste perfeito evita deslocamentos, infiltrações de água e o acesso indesejado às arquetas, protegendo assim os sistemas elétricos e de telecomunicações de possíveis danos.

Aplicações versáteis de Tampa de esgoto eléctrica - Ferro fundido

- **Zonas Pedonais:** Oferece segurança em áreas frequentadas por pessoas, prevenindo acidentes.
- **Calçadas e Ruas Secundárias:** Suporta o tráfego leve de veículos, mantendo a integridade das instalações subterrâneas.
- **Zonas Residenciais:** Protege as arquetas de acesso a serviços elétricos e de telecomunicações em urbanizações e comunidades.
- **Estacionamentos Privados:** Ideal para locais com tráfego moderado, assegurando a durabilidade da infraestrutura.

Não deixe a proteção de suas instalações elétricas ao acaso. Garanta que você tenha uma tampa que não só cumpra sua função, mas que ofereça tranquilidade, segurança e uma durabilidade que perdurará ao longo do tempo. Invista na Tampa de Arqueta Elétrica de Ferro Fundido B-125 EN-1214 e proteja suas infraestruturas com a confiança que só um produto de alta qualidade pode oferecer. Faça seu pedido hoje mesmo e desfrute da tranquilidade de saber que suas instalações estão em boas mãos!

Imagens adicionais:

Ficha Técnica



EN 1253-A 2016



60x50 cm



60x50 cm



70x70 cm



70x70 cm



40x40 cm




40x40 cm



60x60 cm



60x60 cm

12.500kg 

CLASS B-125



CLASS B-125





Material
100% Fe



Non - Slip



B-125

20X30	4.50KG
40X60	9KG
60X50	14KG
60X60	19KG
70X70	23KG