

Tampa de esgoto eléctrica - Ferro fundido - D-400 EN-1214 (40.000Kg)



Código do produto:

Referência: ARQD400

As especificações técnicas:

REFERENCIA :

Materiais de Construção: Aço

Certificados:

Breve descrição do produto:

Proteja suas instalações com a Tampa de Poço Elétrica de Ferro Fundido - D-400 EN-124, projetada para suportar até 40.000 kg. Ideal para áreas de tráfego intenso, sua robustez e acabamento antiderrapante garantem máxima segurança e durabilidade, reduzindo os custos de manutenção. Atende à norma EN-124, garantindo um investimento inteligente e confiável.

Perfeita para ruas, áreas industriais e estacionamentos. Compre agora e assegure a proteção definitiva de suas instalações com um produto de alta qualidade.

Descrição do produto:

Tampa de esgoto eléctrica - Ferro fundido - D-400 EN-1214 (40.000Kg)

Imagine ter a tranquilidade de saber que suas instalações elétricas estão completamente protegidas, com uma tampa de poço que não apenas atende aos mais altos padrões de segurança, mas também é projetada para resistir às condições mais extremas. Apresentamos a Tampa de Poço Elétrica de Ferro Fundido - D-400 EN-124, uma verdadeira obra-prima da engenharia industrial que oferece resistência e durabilidade incomparáveis.

Máxima Resistência para as Condições Mais Exigentes Com uma capacidade de suporte de até 40.000 kg, esta tampa é projetada especificamente para suportar as cargas mais pesadas, atendendo à norma EN-124 D-400, o que a torna ideal para instalação em áreas de tráfego intenso, como ruas, estradas e zonas industriais. Sua construção em ferro fundido garante uma longa vida útil, resistindo à corrosão, ao desgaste e às condições climáticas adversas. Não importa se está exposta a variações extremas de temperatura, a tampa mantém sua integridade estrutural sem deformar ou deteriorar.

Design Inteligente para uma Instalação Segura O design desta tampa não se concentra apenas na resistência, mas também na segurança. Graças ao seu acabamento antiderrapante, reduz significativamente o risco de acidentes, proporcionando uma superfície segura mesmo em condições úmidas ou oleosas. Além disso, seu ajuste preciso e hermético garante que a tampa fique firmemente no lugar, evitando deslocamentos indesejados e garantindo que não se torne um perigo para veículos ou pedestres.

Economia a Longo Prazo Investir na Tampa de Poço Elétrica de Ferro Fundido significa economia a longo prazo. Sua robustez e resistência à corrosão minimizam os custos de manutenção, pois não precisa ser substituída com frequência, como outras tampas de qualidade inferior. Além disso, o cumprimento da norma EN-124 assegura que você está adquirindo um produto certificado, que não apenas atende, mas supera os padrões da indústria, garantindo um investimento inteligente e duradouro.

Versatilidade de Uso Este produto é ideal para uma ampla variedade de aplicações, incluindo:

- Ruas e estradas urbanas: Perfeito para áreas com tráfego constante de veículos, incluindo veículos pesados.
- Áreas industriais e comerciais: Sua capacidade de suportar grandes cargas o torna ideal para áreas com tráfego frequente de maquinário pesado.
- Postos de gasolina e oficinas: Onde são necessárias máxima segurança e resistência devido ao constante tráfego de veículos pesados.
- Estacionamentos e áreas de carga e descarga: Onde resistência e durabilidade são essenciais para evitar riscos e garantir um funcionamento seguro.

Não se contente com soluções temporárias ou de baixa qualidade. A Tampa de Poço Elétrica de Ferro Fundido - D-400 EN-124 (40.000 kg) é a escolha perfeita para quem busca durabilidade, segurança e um investimento que vale a pena a longo prazo. Adquira já a tampa que garante o melhor desempenho e a máxima proteção para suas instalações!

Imagens adicionais:

Ficha Técnica

