

Anoda Magnezowa 370mm z korkiem 5/4" nierdz.



Cena: **59,00 PLN** brutto

59,00 PLN za szt.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **MAGNESIUM R 5/4 37SS**

Stan: **Nowy**

Ilość: 341 szt.

Informacje

Anoda Magnezowa 370mm/38 z korkiem 5/4" ze stali nierdzewnej



Cechy produktu

Gwint:	5/4"
Długość:	37 cm
Korek:	stal nierdzewna
Średnica:	38 mm

Opis produktu

Zastosowanie:

Anody magnezowe stosowane są do zapewnienia antykorozyjnej ochrony zbiorników c.w.u. wykonanych ze stali i pokrytych emalią ceramiczną. Mogą również służyć jako zabezpieczenie antykorozyjne w zasobnikach c.w.u. w celu ochrony innych elementów (np. grzałek itp.)

Pierwszą kontrolę stanu anody zaleca się przed upływem 24 miesięcy eksploatacji zasobnika. W przypadku szybkiego zużycia należy częściej wymieniać anodę (co 12 miesięcy). Jeśli zużycie następuje wolniej, można wymianę przeprowadzać co 18 - 24 miesięcy.

Zaleca się stosowanie anody z korkiem ze stali nierdzewnej do zbiorników wykonanych ze stali nierdzewnej.

Dane Techniczne:

- średnica: 38 mm
- długość: 370 mm

- korek: gwintem R5/4" ze stali nierdzewnej 304

Korek może różnić się od tego na zdjęciu.

Oferowana anoda magnezowa posiada średnicę aż 38 mm. Jest to maksymalna średnica, jaka mieści się w otworze 5/4", co zapewnia znacznie dłuższy czas ekspozycji anody w porównaniu do anod o mniejszych średnicach dostępnych u innych sprzedawców. Dzięki większej powierzchni i masie magnezu, nasza anoda zapewnia skuteczniejszą ochronę antykorozyjną i znacząco wydłuża żywotność zbiornika.

Powiązane produkty

