

Anoda Magnezowa 370mm/22 ze stali nierdzewnej



Cena: **34,00 PLN** brutto

34,00 PLN za szt.

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

Nr referencyjny: **MAGNESIUM R 3/4 37SS**

Stan: **Nowy**

Ilość: 279 szt.

Informacje

Anoda Magnezowa 370mm/22 M6 z korkiem 3/4" ze stali nierdzewnej



Cechy produktu

Gwint:	3/4"
Długość:	37 cm
Korek:	stal nierdzewna
Średnica:	22 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: 22 mm
- długość: 370 mm

- pręt montażowy: z gwintem M6

- korek: gwintem R3/4" ze stali nierdzewnej 304

Korek może różnić się od tego na zdjęciu.

Oferowana anoda magnezowa posiada średnicę aż 22 mm. Jest to maksymalna średnica, jaka mieści się w otworze 3/4", 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



Podgrzewacz PROEC...
3 150,00 PLN



Podgrzewacz PROEC...
2 850,00 PLN



Podgrzewacz PROEC...
3 600,00 PLN



Podgrzewacz PROEC...
4 500,00 PLN



Zestaw PROECO CY-300
12 100,00 PLN



Zestaw PROECO CY-150
8 200,00 PLN



Zasobnik 300 l. z...
4 990,00 PLN



Zasobnik 150 l. z...
3 400,00 PLN