

## Anoda Magnezowa 370mm z korkiem 1" nierdz.



TABELA DIMENZYJ CALIBRY	
Symbol	Wartość
Ø	20 mm
L	370 mm
Ø gwintu	12 mm
Wysokość gwintu	12 mm

Cena: **34,00 PLN** brutto

**34,00 PLN** za szt.

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

Nr referencyjny: **MAGNESIUM R 1 37SS**

Stan: **Nowy**

Ilość: 163 szt.

### Informacje

Anoda Magnezowa 370mm M6 z korkiem 1" ze stali nierdzewnej

### Cechy produktu

Gwint:	1"
Długość:	37 cm
Korek:	stal nierdzewna
Średnica:	20 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. wykonanych ze stali nierdzewnej 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.

#### Dane Techniczne:

- średnica: 20 mm
- długość: 370 mm
- pręt montażowy: 12 mm z gwintem M6

- korek: 15 mm z gwintem R1" (33,3 mm) ze stali nierdzewnej

Korek może różnić się od tego na zdjęciu.

## Powiązane produkty



Kolektor podgrzew...  
1 999,00 PLN



Kolektor podgrzew...  
2 249,00 PLN



Kolektor podgrzew...  
2 999,00 PLN



Kolektor podgrzew...  
3 599,00 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