



FERNOX Express Inhibitor Test Korozji Tester

Analiza Stężenia F1 F9 x50 szt

Galeria Produktu



Opis Produktu

Specyfikacja techniczna:

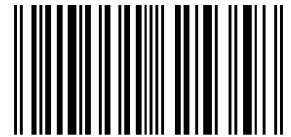
Express Inhibitor Test to zaawansowane narzędzie diagnostyczne dla profesjonalistów w branży grzewczej. Oto kluczowe parametry produktu:

Producent: Fernox Model: Express Inhibitor Test Kod producenta: FERNOX 62535 EAN: 5014551625358 Zawartość opakowania: 50 pasków testowych Przeznaczenie: Analiza stężenia inhibitorów w instalacjach CO Kompatybilność: Wszystkie inhibitory na bazie molibdenianu Typ pieca: Dwufunkcyjny, dwufunkcyjny z zasobnikiem cwu, jednofunkcyjny Sposób montażu: Wiszące Express Inhibitor Test to niezbędne narzędzie dla każdego instalatora dbającego o najwyższą jakość i bezpieczeństwo systemów grzewczych.

Sposób użycia:

Express Inhibitor Test zapewnia prostą i skuteczną metodę badania obecności inhibitora w instalacji. Oto krok po kroku, jak przeprowadzić test:

- Pobierz reprezentatywną próbkę wody z instalacji (spuszczaj wodę przez kilka sekund



przed pobraniem)

- Zanurz pasek testowy w wodzie na jedną sekundę i wyjmij
- W ciągu 10 sekund porównaj kolor paska z diagramem kolorów na fiolce
- Ustal, czy kolor odpowiada poziomowi zapewniającemu pełną ochronę instalacji

⚠ Środki ostrożności:

Przechowuj paski testowe w miejscu niedostępnym dla dzieci

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	FERNOX 62535
Marka	Fernox
Rodzaj	inny rodzaj
Typ pieca	dwufunkcyjny, dwufunkcyjny z zasobnikiem cwu, jednofunkcyjny, komora spalania
Sposób montażu	Wiszące
EAN (GTIN)	5014551625358
Stan	Nowy