

Link do produktu: <https://sklep.argotech.pl/miernik-temperatury-cisnienia-s101763-de-dietrich-p-81143.html>

Miernik temperatury-ciśnienia S101763 DE DIETRICH



Cena	120,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	S101763
Kod producenta	S101763

Opis produktu

Miernik temperatury i ciśnienia S101763 De Dietrich – oryginalna część kotła

Oryginalny **miernik temperatury i ciśnienia S101763 De Dietrich** przeznaczony do kotłów gazowych kondensacyjnych marki De Dietrich. Element odpowiada za **bieżący pomiar temperatury wody w instalacji centralnego ogrzewania oraz kontrolę ciśnienia w układzie grzewczym**.

Wskaźnik umożliwia szybki odczyt podstawowych parametrów pracy kotła, co ma kluczowe znaczenie podczas **codziennej eksploatacji, diagnostyki oraz czynności serwisowych**. Prawidłowe wskazania temperatury i ciśnienia pozwalają użytkownikowi lub serwisantowi ocenić stan instalacji oraz szybko wykryć nieprawidłowości, takie jak spadek ciśnienia w instalacji lub nieprawidłową temperaturę pracy kotła.

Zastosowanie **oryginalnej części De Dietrich** zapewnia pełną kompatybilność z urządzeniem oraz poprawną współpracę z układem hydraulicznym kotła.

Zastosowanie

Miernik temperatury i ciśnienia **S101763** stosowany jest w kotłach:

Seria De Dietrich MCR3

- MCR3 24S
- MCR3 35S
- MCR3 24T
- MCR3 24/28 MI
- MCR3 30/35 MI
- MCR3 Plus Hybrid

Seria De Dietrich EVODENS AMC

- EVODENS AMC 15-25
- EVODENS AMC 35
- EVODENS AMC 25/28 MI

-
- EVODENS AMC 25/28 BIC
 - EVODENS AMC 35/39 BIC

Seria De Dietrich MCR3 Evo

- MCR3 Evo 15 24T
- MCR3 Evo 35T
- MCR3 Evo 30/35 MI
- MCR3 Evo 24/28 MI

Element montowany jest w panelu kotła i umożliwia **bezpośredni odczyt temperatury oraz ciśnienia instalacji grzewczej**.

Dane techniczne

- **Producent:** De Dietrich
- **Numer katalogowy:** S101763
- **Typ części:** miernik temperatury i ciśnienia kotła
- **Zastosowanie:** kotły gazowe kondensacyjne De Dietrich
- **Funkcja:** pomiar temperatury wody w instalacji C.O. oraz ciśnienia układu grzewczego

Dlaczego warto stosować oryginalne części De Dietrich

- pełna kompatybilność z kotłem
- dokładny odczyt parametrów pracy instalacji
- wysoka trwałość elementu
- bezpieczeństwo eksploatacji urządzenia grzewczego

Jeżeli szukasz innych **części zamiennych do kotłów De Dietrich**, sprawdź numer seryjny urządzenia lub schemat kotła, aby dobrać właściwy element.