

Link do produktu: <https://sklep.argotech.pl/syfon-odplywu-kondensatu-s101731-de-dietrich-p-81140.html>



## Syfon odpływu kondensatu S101731 DE DIETRICH

Cena	<b>180,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S101731</b>
Kod producenta	<b>S101731</b>

### Opis produktu

#### Syfon odpływu kondensatu S101731 De Dietrich – oryginalna część kotła

Oryginalny **syfon odpływu kondensatu o numerze katalogowym S101731** przeznaczony do kotłów kondensacyjnych **De Dietrich**. Element odpowiada za **odprowadzanie kondensatu powstającego podczas pracy kotła** oraz zabezpieczenie urządzenia przed przedostawaniem się spalin z układu odprowadzania kondensatu.

Syfon jest elementem układu kondensatu kotła. Jego konstrukcja utrzymuje **barierę wodną**, która zapobiega cofnięciu się spalin do wnętrza kotła oraz instalacji odpływowej. W kotłach kondensacyjnych regularne czyszczenie lub wymiana syfonu jest elementem standardowej obsługi serwisowej urządzenia.

Zastosowanie **oryginalnej części De Dietrich** zapewnia prawidłową współpracę z konstrukcją kotła oraz bezpieczną pracę urządzenia.

### Najważniejsze cechy produktu

- oryginalna część **De Dietrich**
- przeznaczony do **kotłów gazowych kondensacyjnych**
- umożliwia **prawidłowe odprowadzanie kondensatu z kotła**
- tworzy **barierę wodną zabezpieczającą przed cofnięciem spalin**
- zapewnia bezpieczną pracę kotła
- element stosowany podczas **serwisu i konserwacji kotłów**
- szybki montaż bez konieczności przeróbek instalacji
- produkt **fabrycznie nowy**

### Dane techniczne

**Producent:** De Dietrich

**Numer katalogowy części:** S101731

**Typ elementu:** syfon odpływu kondensatu

**Zastosowanie:** układ odprowadzania kondensatu kotła kondensacyjnego

**Stan:** nowy - oryginalna część producenta

---

## Zastosowanie

Syfon kondensatu jest elementem instalacji kotła kondensacyjnego odpowiedzialnym za **odprowadzanie skroplin powstających podczas procesu kondensacji spalin**.

Prawidłowa praca syfonu zapewnia:

- skuteczne odprowadzanie kondensatu z kotła
- zabezpieczenie przed przedostawaniem się spalin do instalacji odpływowej
- prawidłową pracę wymiennika ciepła
- stabilną i bezpieczną pracę urządzenia grzewczego

W przypadku zabrudzenia lub uszkodzenia syfonu może dojść do **zablokowania odpływu kondensatu lub zakłócenia pracy kotła**, dlatego element ten jest często wymieniany podczas prac serwisowych.

---

## Kompatybilność – kotły De Dietrich

Syfon stosowany w kotłach:

- **De Dietrich MCR3 24S**
- **De Dietrich MCR3 35S**
- **De Dietrich MCR3 24T**
- **De Dietrich MCR3 24/28 MI**
- **De Dietrich MCR3 30/35 MI**
- **De Dietrich MCR3 Plus Hybrid**
- **De Dietrich MCR3 Evo 15 24T**
- **De Dietrich MCR3 Evo 35T**
- **De Dietrich MCR3 Evo 30/35 MI**
- **De Dietrich MCR3 Evo 24/28 MI**

W niektórych przypadkach kompatybilność może zależeć od **numeru seryjnego kotła**.

---

## Dlaczego warto stosować oryginalne części De Dietrich

Stosowanie oryginalnych części producenta zapewnia:

- pełną kompatybilność z kotłem
- bezpieczną pracę urządzenia
- zachowanie parametrów fabrycznych kotła
- dłuższą żywotność podzespołów
- prawidłową współpracę z konstrukcją kotła

Części oryginalne stosowane są w **autoryzowanym serwisie kotłów De Dietrich**.

---

## Jak dobrać właściwą część

Aby dobrać właściwą część do kotła przygotuj:

- 
- model kotła
  - numer seryjny urządzenia
  - rok produkcji kotła

W przypadku wątpliwości skontaktuj się z nami - **dobierzemy właściwą część na podstawie dokumentacji producenta.**