

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-mono-one-zestaw-przylaczeniowy-jednopunktowy-z-termostaem-prawy-50mm-chrom-cp2051s-p-27368.html>



## Sapho MONO ONE zestaw przyłączeniowy jednopunktowy z termostaem prawy 50mm chrom CP2051S

Cena	<b>1 078,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 7 dni</b>
Czas wysyłki	<b>do 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>8590913933196</b>
Kod producenta	<b>CP2051S</b>
Kod EAN	<b>8590913933196</b>
Producent	<b>Sapho</b>

### Opis produktu

Marka SAPHO  
Kolor Chrom  
Opcje ogrzewania Ogrzewanie centralne/elektryczne, Ogrzewanie centralne  
Wyposażenie Podłączenie środkowe 50 mm, Termostat z prawej strony  
Gwarancja 2 lata

#### Objaśnienia

##### Ogrzewanie centralne i elektryczne

Podłączenie kombinowane umożliwia zasilanie grzejnika przez instalację centralnego ogrzewania, jak i wykorzystanie elektrycznej grzałki do samodzielnego ogrzewania poza sezonem grzewczym. Zalecamy zastosowanie grzałki o takiej samej lub podobnej mocy w zależności od specyfikacji grzejnika.

W przypadku, że urządzenie posiada podłączenie środkowe, podłącza się dwoma sposobami, w zależności od konstrukcji grzejnika. 1. Grzałka instaluje się przez zawór przyłączeniowy - w tym przypadku grzejnik podłącza się za pomocą zestawu przyłączeniowego zespolonego typu COMBI. 2. Grzałka instaluje się prosto do konstrukcji urządzenia, poza zawór przyłączeniowy - grzejnik podłącza się zwykłym zespolonym zestawem przyłączeniowym. W przypadku podłączenia bocznego zawsze należy stosować zawór typu COMBI. Istnieje możliwość zastosowania zaworu manualnego lub zaworu z głowicą termostatyczną.

Zawór manualny: Głowica sterująca zaworu może być zainstalowana po lewej/prawej stronie niezależnie od miejsca doprowadzenia ciepłej wody. Temperatura reguluje się manualnie. Zawór z głowicą termostatyczną: Zintegrowany termostat utrzymuje ustaloną temperaturę wewnątrz urządzenia. Zawór termostatyczny musi znajdować się na wlocie ciepłej wody (poza MONO ONE).

Oferowane przez nas zawory przyłączeniowe dostarczane są w komplecie ze złączką zaciskową do najczęściej stosowanych rur (Ø15 mm Cu i Ø16 mm Alupex), nie trzeba dokupować dalszych akcesoriów. Do zakrycia podłączenia do rur dopływowych i otworów w ścianie zalecamy zastosowanie rozetek maskujących.

Grzejnik z podłączeniem o rozstawie 50 mm

Grzejnik z podłączeniem bocznym

Grzejnik z podłączeniem jednopunktowym

##### Ogrzewanie centralne

W przypadku centralnego ogrzewania ważny jest dobór zestawu przyłączeniowego. Do wyboru jest zawór ręczny lub zawór z głowicą termostatyczną.

Zawór manualny: Głowica sterująca zaworu może być zainstalowana po lewej/prawej stronie niezależnie od miejsca



**TOMSAN**  
ul. Dębowa 4c  
96-300 Korytów A  
e-mail: tomsan@tomsan.pl  
tel. 501-380-668

---

doprowadzenia ciepłej wody. Temperatura reguluje się manualnie. Zawór z głowicą termostatyczną: Zintegrowany termostat utrzymuje ustawioną temperaturę wewnątrz urządzenia. Zawór termostatyczny musi znajdować się na wlocie ciepłej wody (poza MONO ONE).

Oferowane przez nas zawory przyłączeniowe dostarczane są w komplecie ze złączką zaciskową do najczęściej stosowanych rur ( $\varnothing 15$  mm Cu i  $\varnothing 16$  mm Alupex), nie trzeba dokupować dalszych akcesoriów. Do zakrycia podłączenia do rur dopływowych i otworów w ścianie zalecamy zastosowanie rozetek maskujących.

Grzejnik z podłączeniem o rozstawie 50 mm

Grzejnik z podłączeniem bocznym

Grzejnik z podłączeniem jednopunktowym

#### Opis

Zestaw zawiera złączki do Cu ( $\varnothing 15$  mm ) i Alupex ( $\varnothing 16 \times 2$  mm), nie trzeba kupować następnych akcesoriów, aby podłączyć grzejnik. Zalecamy dokupienie rozety maskującej podłączenie, patrz Akcesoria. Zawór zwrotny jest ukryty pod ozdobną maskownicą. Zamyka się go za pomocą klucza heksagonalnego. Nie służy do regulacji temperatury ale do zamknięcia instalacji naprz. w przypadku demontażu grzejnika, bez konieczności spuszczenia cieczy.