

## Grupa pompowa jednodrogowa bez izolacji, R586RY121 Giacomini

Nr indeksu: R586RY121



**Kategoria:** Pompy obiegowe i cyrkulacyjne

Numer katalogowy: R586RY121

Producent: GIACOMINI

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

#### Grupy pompowe jednodrogowe bez izolacji - R586RY121 - 1" - bez mieszacza

Uniwersalna grupa pompowa jednodrogowa do systemów grzewczych i chłodzących bez izolacji.

##### W zestawie:

- elektroniczna pompa modułowana zgodna z dyrektywą ErP
- zawór kulowy odcinający z półśrubunkiem pompy z wbudowanym zaworem zwrotnym i termometrem w pokrętle (skala 0 ÷ 120 °C)
- półśrubunek do pompy z wbudowanym zaworem kulowym R252

##### Wersja z podmieszaniami:

- zawór mieszający dla napędów elektrycznych (napęd zamawiany oddzielnie).
- kieszeń sondy temperatury

Średnica: 1"

Zakres temperatur pracy: 5÷100°C

Maksymalne ciśnienie robocze: 10 bar

##### INFORMACJA:

Do skompletowania grupy z podmieszaniami R586RY122 można zastosować napęd w wersjach:

- K274 (24V lub 230V)
- K275 (ze zintegrowanym regulatorem temperatury)
- K275-1 (ze sygnałem sterującym 0-10V).

### Dane techniczne

Producent GIACOMINI  
Średnica przyłącza 1"

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.