

Link do produktu: <https://szpring.pl/zlaczka-paliwowa-damska-fi-9-5mm-omcjohevi-lalizas-p-1907.html>



Złącze paliwowe damskie fi 9,5mm OMC/JOH/EVI Lalizas

Cena	12,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SZ102433
Kod EAN	5204980319410

Opis produktu

Złącze paliwowe damskie fi 9,5 mm OMC / Johnson / Evinrude

Złącze paliwowe żeńskie 9,5 mm to solidny i precyzyjny element przeznaczony do linii paliwowych w silnikach zaburtowych. Umożliwia szybkie, szczelne i bezpieczne podłączenie przewodu paliwowego do silnika, zapewniając prawidłowy przepływ paliwa i niezawodną pracę układu.

Model ten jest kompatybilny z wieloma popularnymi silnikami marek **OMC, Johnson, Evinrude**, a także wybranymi jednostkami **Suzuki** i **Honda**. Złącze pasuje do męskich końcówek paliwowych o standardowych wymiarach, dzięki czemu doskonale sprawdzi się zarówno jako element wymienny, jak i do rozbudowy istniejącej instalacji paliwowej.

Najważniejsze cechy

- Pasuje do silników OMC / Johnson / Evinrude oraz części modeli Suzuki i Honda.
- Szczelne i niezawodne połączenie przewodu paliwowego z silnikiem.
- Kompatybilna ze złączkami męskimi: prowadzący bolec 5,9-6,0 mm, paliwowy 6,0-6,2 mm.
- Odpowiednia do przewodów paliwowych o średnicy 8-10 mm.
- Możliwość łączenia z elementami: 31941 ↔ 43331 (zbiornik), 31941 ↔ 43329 (męska do silnika).
- Ułatwia szybkie odłączanie zbiornika bez potrzeby zabierania całej linii paliwowej.

Kompatybilność

- OMC
- Johnson
- Evinrude
- Wybrane modele Suzuki
- Wybrane modele Honda

Wymiary

- Bolec prowadzący: ~5,9-6,0 mm
- Bolec paliwowy: ~6,0-6,2 mm
- Złącze na przewód: 8-10 mm