



EUROREPAR

# Pompy wody

11/2021



## ZALETY PRODUKTU:

- Przeznaczone do stosowania w różnych strefach klimatycznych: zarówno w niskich, jak i w wysokich temperaturach,
- Łatwe w montażu: dostarczane wraz z uszczelkami oraz szczegółowymi instrukcjami montażu
- Kompatybilne z oryginalnymi częściami zamiennymi układu rozrządu (niski poziom hałasu, brak konieczności obsługi eksploatacyjnej, ułatwiony montaż)

**250 pozycji katalogowych** sprawia, że asortyment pomp wody Eurorepar pokrywa zapotrzebowanie dla większości **samochodów trafiających do warsztatów oraz** spełnia oczekiwania klientów poszukujących **dobrej relacji jakości do ceny produktu.**

Eurorepar przywiązuje **ogromną wagę do części mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo.** Dlatego ich programy testów są opracowane i analizowane przez inżynierów Grupy STELLANTIS.

### WARTO WIEDZIEĆ!

Pompy wodne uzupełniają istniejący asortyment: **pasków oraz zestawów rozrządu.**

### MOŻLIWOŚĆ DODATKOWEJ SPRZEDAŻY

Eurorepar oferuje kompleksowy asortyment: **paski rozrządu, zestawy rozrządu, płyn do chłodziw itp..**

## PARAMETRY TECHNICZNE:

- **Konstrukcja pomp wody Eurorepar** pozwala uzyskać **optymalną wydajność** poprzez znaczne ograniczenie strat hydraulicznych i objętościowych.
- Ich **kompatybilność z częściami oryginalnymi** pozwala uzyskać **prawidłowe natężenie przepływu i właściwe ciśnienie płynu chłodzącego** potrzebne do prawidłowej pracy silnika.
- W pompach Eurorepar zastosowano **system ograniczający hałas podczas ich pracy.**
- Pompy Eurorepar są **w 100% badane pod kątem szczelności**

## KIEDY NALEŻY WYMIENIAĆ:

- Gdy tylko pojawią się **hałasy lub nieszczelności**, należy sprawdzić możliwe przyczyny:
  - zużycie łożysk wewnętrznych (wzmożony hałas),
  - uszkodzenie uszczelnienia łożyska (hałas, a także wycieki płynu chłodzącego),
- znaczne zabrudzenie uszczelnienia pompy przez **przestarzały lub zanieczyszczony płyn chłodzący** (wskutek nieszczelności lub zaniedbań w obsłudze eksploatacyjnej),
- **stwierdzenie niezgodności zamontowanych części** (np. podczas montażu nowego paska rozrządu),
- podczas **wymiany paska rozrządu**, lub kompletnego zestawu rozrządu, rekomenduje się także wymianę pompy wody.

**Jednoczesna wymiana płynu chłodzącego przy wymianie pompy wody zapewnia jej prawidłowe funkcjonowanie.**

Nasze części objęte są

**2-letnią\***



ETYKIETA  
BEZPIECZEŃSTWA

Potwierdza jakość i oryginalność części zamiennych.



Nasze części są objęte 2-letnią\* gwarancją na wady fabryczne i materiałowe\*\*.

(\* W przypadku sieci autoryzowanych warsztatów Peugeot, Citroën, DS, Opel, Vauxhall, Eurorepar Car Service: 2-letnia gwarancja obejmuje części i robociznę.

(\*\*) W celu uzyskania informacji dotyczących warunków zastosowania, należy skontaktować się z Państwem dystrybutorem.

www.eurorepar.com

## BADANIA:

Badania i testy kontrolne części są przeprowadzane przez ich producenta oraz **zatwierdzone przez zespół inżynierów Grupy Stellantis.**

## PARAMETRY:

Strata ciśnienia zależna od natężenia przepływu, jest zmienna w zależności od prędkości obrotowej silnika.

Krzywe charakterystyki pomp wodnych dla prędkości obrotowej silnika (obr./min)

Characteristic curves ERP 1637171380

