



Całość jest lepsza
niż suma części.

AUTOMOTIVE NEWS

DLACZEGO NASZE POMPY WODNE?



01 PRODUKCJA

Aby zapewnić najwyższą jakość, nasze pompy produkowane są przy użyciu najnowszych technologii. Kładziemy duży nacisk na rygorystyczną kontrolę jakości podczas całego procesu, zapewniając, że nasze pompy będą spełniały wszystkie wymagania rynku wtórnego.

Zakres funkcji obejmuje:

- Odporne na korozję aluminium i wirniki stalowe wykorzystane w ponad 99% z gamy pomp wodnych BGA. To zapewnia lepszą żywotność niż standardowa alternatywa z tworzywa sztucznego.
- Mechaniczny uszczelniacz z węgliku krzemu - jakości OE, wydłużają żywotność pomp BGA.
- Wysokiej jakości uszczelki typu O-ring z materiału NBR zapewniają doskonały zestaw zwiększający trwałość.
- Pompy wodne BGA posiadają wysokiej jakości łożyska umiejscowione w polimerowych siatkach zapewniające wysoką wydajność prędkości. Kompletację uzupełnia smar wysokotemperaturowy.

02 TESTY

Pompy wodne BGA testowane są tak aby spełniały standardowe wytyczne jak przy pompach OE z symulowaną jazdą w rzeczywistych warunkach. Ta rygorystyczna procedura obejmuje wytrzymałość oraz testy wydajnościowe, kontrole dokładności wymiarów. Wszystkie operacje są wykonywane przez nasz doświadczony Zespół Inżynierii Technicznej.

03 WSPARCIE

Nasz zespół doradców technicznych jest do dyspozycji klientów w ciągu całego dnia pracy. Towarzyszą temu dostępne na stronie internetowej biuletyny techniczne.

04 POSTĘP

W BGA zawsze szukamy definicji w dopracowaniu naszego asortymentu. Aby to osiągnąć, stosujemy najnowsze porównania technologii OE w naszych pompach wodnych.

