

INWAZJA TRWA!

Przewody chłodnic wody, intercoolera, ssące i nagrzewnic w natarciu



W zasięgu kolejnych 240 nowych rodzajów przewodów układu chłodzenia **wysoce odpornych na uszkodzenia mechaniczne, degradację elektrochemiczną, zanieczyszczenia substancjami oleistymi, przegrzewanie.**

Jest już ich blisko 500. Nie da się ich zniszczyć w ich naturalnym środowisku. Próbowano... przeprowadzono na nich testy sprawdzające wytrzymałość na:

zrywanie, r o z c i ą g a n i e i ściskanie... Nie poddały się.

Przetwały także próby wysokiego ciśnienia, szczelności i odporności na skrajne temperatury. Idą dalej i muszą znaleźć swoje miejsce.

Znajdź im zastosowanie i zamocuj je opaskami - koniecznie tymi w całości ze stali nierdzewnej...

Zamów już dziś!

Przykładowe nowości przewodów układów chłodzenia.

Nr Polcar	Nazwa	Zastosowanie	Numery OE
1331PT-3	przewód chłodnicy powietrza	AUDI A3, 03-13	3C0145762J; 3C0145834G; 3C0145834M;
2050PW-1	przewód chłodnicy wody	BMW X5 E53, 00-07	11531439123;
5065PW-4	przewód chłodnicy wody	MERCEDES SPRINTER, 06-18	9065012482; A9065012482;
5556PW-2	przewód chłodnicy wody	OPEL CORSA C, 00-06	6336107;
3235PF-1	przewód ssący	FORD FOCUS C-MAX, 03-07	1475090; 1485712; 1486600; 1511205; 1543828; 1607484; 1673571; 1673572; 31293488; 31293729; 7M519A673EH; 7M519A673EJ; 7M519A673FJ;
3235PF-2	przewód ssący	FORD FOCUS C-MAX, 03-07	1348478; 1440440; 3M509351EA; 3M509351EB; 401815; Y60313221D;

... pełna lista nowości u twojego opiekuna handlowego.

Znajdź przewody układu chłodzenia w katalogu eCar oraz w katalogu internetowym (catalog.polcar.com) w zakładce:

[Układy termiczne] ▶ Termika ▶ Przewody

Sprawdź również pasującą opaskę zaciskową!

Do przewodów układów chłodzenia dobierz opaskę ze stali nierdzewnej W4, o odpowiedniej średnicy. Każdy z jej trzech elementów wykonany jest ze stali nierdzewnej, nawet śruba!

