



Przeznaczony do pojazdów o DMC >5 ton, osiągających prędkość >80km/h.

- ciągniki siodłowe
- podwozia ciężarowe
- autobusy, autokary
- przyczepy, naczepy

ROZMIAR OPON	LITRY	ROZMIAR OPON	LITRY
235/75 R17,5'	0,5	315/60 R22,5'	2,8
265/70 R17,5'	0,6	315/70 R22,5'	2,8
285/70 R19,5'	1,5	315/80 R22,5'	2,8
295/60 R22,5'	2,6	385/55 R22,5'	3,2
295/80 R22,5'	2,6	385/65 R22,5'	3,2

Najczęściej występujące rozmiary opon



**Chcesz wiedzieć więcej?**



+48 530 830 820

oko@okogroup.pl

www.okogroup.pl

**OKO**  
Group Polska



**BEZKOMPROMISOWA  
ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIA  
TWOJEJ OPONY**

**OKO**  
Group Polska





## WIĘKSZA ŁADOWNOŚĆ



Stosując produkty OKO możesz zwiększyć ładowność pojazdu nawet o 110 kg !

Skoncentrowany uszczelniacz zapobiegający wydostaniu się powietrza z opony natychmiast po przebiciu. Pozostając w oponie gwarantuje uszczelnienie wielu otworów na raz do 8mm w strefie bieżnika.

- Oaplikowany przez wentyl
- Złymywalny wodą
- Nie niszczy opon oraz felg
- Odporny na zamarzanie do -45°C
- Dostępny w ponad 80 krajach na świecie

## OSZCZĘDNOŚĆ CZASU



„CZAS TO PIENIĄDZ”  
Nie trać czasu na wymianę uszkodzonego koła.

## DŁUŻSZE ŻYCIE OPONY



Czy wiesz, że niższe ciśnienie w oponach o 2 bary powoduje wzrost zużycia paliwa o 1,5l / 100km ?!

Czy wiesz, że niższe ciśnienie w oponie o 0,3 bara może rozgrzać oponę do 100 °C ?!

## BEZPIECZEŃSTWO



Przebicie opony przy dużych prędkościach bywa tragiczne w skutkach.

Wymiana przebitego koła na drodze stwarza zagrożenie.

## NIŻSZE ZUŻYCIE PALIWA

**OKO**  
Group Polska