

# Oring pierścień uszczelniający 5,3x2,4mm olejoodporny 10szt.\_28043

## Oring pierścień uszczelniający 5,3x2,4mm olejoodporny 10szt.

**Oring pierścień uszczelniający 5,3x2,4mm olejoodporny 10szt.** to pierścień uszczelniający z gumy NBR do dynamicznych i statycznych połączeń w układach hydraulicznych i smarnych. Olejoodporny materiał zapewnia szczelność w kontakcie z olejami.

## Oring NBR 5,3x2,4 - Specyfikacja techniczna:

- **Średnica wewnętrzna:** 5,3mm
- **Grubość przekroju:** 2,4mm
- **Temperatura pracy:** -30°C do +90°C
- **Materiał:** guma syntetyczna NBR olejoodporna
- **Dedykowany do:** układy hydrauliczne

## Oring gumowy NBR olejoodporny - Zastosowanie:

- Uszczelnienie tłoków i zaworów hydraulicznych
- Połączenia statyczne w obudowach pomp
- Stosowany w ciągnikach
- Układy smarowania i paliwowe

## Uszczelka oring 5,3x2,4 10szt. - Dodatkowe informacje:

- Olejoodporna guma
- Wysoka odporność na ścieranie
- Dobra sprężystość w szerokim zakresie temp.

## Oring NBR 5,3x2,4 - FAQ

- **Jaki materiał uszczelki?** Guma NBR olejoodporna.
- **Jakie wymiary oringu?** Średnica wewnętrzna 5,3mm, przekrój 2,4mm.
- **Jaka temperatura pracy?** Od -30°C do +90°C ciągłej pracy.
- **Gdzie stosowany?** Układy hydrauliczne, smarowanie, ciągniki rolnicze.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Oring pierścień uszczelniający 5,3x2,4mm olejoodporny 10szt.** Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.