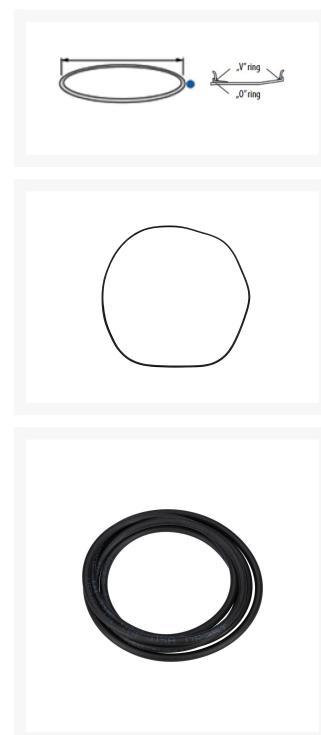




# Pierścień uszczelniający O-ring 25 cali 6mm, do opon maszyn ziemnych (25"/ 6,6)



Pierścień „O” o średnicy opony 25” oraz średnicy przekroju 6,6mm, przeznaczony jest do uszczelniania miejsca między stopką opony, a obręczą podczas pompowania kół maszyn ziemnych.

## Opis

## Zastosowanie

Pierścień „O Ring” 25” o przekroju 6 mm, stosowany jest do uszczelnienia połączenia elementów felg wieloczęściowych w aplikacjach bezdętkowych opon maszyn budowlanych o średnicy osadzenia 25” podczas pompowania kół maszyn ziemnych

### Sposób użycia

O-ring jest uszczelką o średnicy 6,6 mm, którą należy umieścić w czystej i suchej szczelinie montażowej felgi. Uszczelkę dociska i gwarantuje gazoszczelność połączenia pierścienia skośny barkowy.

### Ważne

Dla poprawności zastosowania uszczelki typu „O-ring” nie należy smarować jej pastą montażową. Smarować należy pierścień skośny barkowy.

### Przeznaczenie

Pojazdy wielkogabarytowe, maszyny ziemne.

## Dodatkowe informacje

Indeks	563-2033
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Średnica opony: 25"</li><li>• Średnica przekroju pierścienia: 6,6 mm</li><li>• Ilość w kartonie zbiorczym: 24 szt</li><li>• Producent: REMA TIP TOP</li><li>• Kraj pochodzenia Niemcy</li><li>• Przeznaczenie: Maszyny ziemne i naczepy</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

