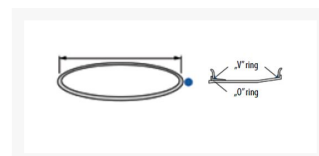
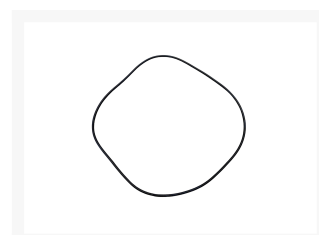




Pierścień uszczelniający O-ring 20 cali 6mm, do opon maszyn ziemnych (20"/ 6,6)



Pierścień „O” o średnicy opony 20” oraz średnicy przekroju 6,6 mm przeznaczony jest do uszczelniania miejsca między stopką opony, a obręczą podczas pompowania kół maszyn ziemnych.

Opis

Zastosowanie

Pierścień „O Ring” 20” o przekroju 6 mm, stosowany jest do uszczelnienia połączenia elementów felg

wieloczęściowych w aplikacjach bezdętkowych opon maszyn budowlanych o średnicy osadzenia 20" 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 pierścieni 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	563-2019
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Średnica opony: 20"• Średnica przekroju pierścienia: 6,6 mm• Ilość w kartonie zbiorczym: 24 szt• Producent: REMA TIP TOP• Kraj pochodzenia Niemcy• Przeznaczenie: Maszyny ziemne i naczepy
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

