

ORING 130x5mm pierścień uszczelniający_29796

ORING 130x5mm pierścień uszczelniający

ORING 130x5mm pierścień uszczelniający to element uszczelniający stosowany w układach hydraulicznych, pneumatycznych oraz mechanicznych. Wykonany z odpornej na odkształcenia gumy zapewnia szczelność połączeń statycznych i dynamicznych. Dzięki średnicy wewnętrznej 130mm oraz grubości 5mm umożliwia prawidłowe doszczelnienie wielu typów obudów, pokryw i korpusów maszyn.

Uszczelnienie gumowe O-ring 130x5mm - Specyfikacja techniczna:

- **Średnica wewnętrzna:** 130mm
- **Grubość przekroju:** 5mm
- **Typ uszczelnienia:** O-ring
- **Twardość materiału:** standardowa dla uszczelnień gumowych
- **Odporność temperaturowa:** zgodna ze specyfikacją gumowych pierścieni roboczych
- **Zastosowanie medium:** oleje, powietrze, woda, płyny eksploatacyjne
- **Materiał:** guma (elastomer) odporna na ścieranie
- **Dedykowany do:** układów hydraulicznych i mechanicznych maszyn roboczych

O-ring 130x5mm - Zastosowanie:

- Uszczelnianie pokryw i obudów maszyn
- Układy hydrauliczne i pneumatyczne
- Połączenia statyczne i ruchome w maszynach rolniczych
- Uszczelnienia w pompach, siłownikach i rozdzielaczach
- Stosowany w wielu aplikacjach serwisowych i warsztatowych

Uszczelnieniacz techniczny 130x5mm - Dodatkowe informacje:

- Wykonany z gumy o wysokiej elastyczności
- Stabilne uszczelnienie nawet przy zmianach temperatury
- Odporny na standardowe media eksploatacyjne
- Uniwersalne zastosowanie w maszynach i urządzeniach
- Łatwy montaż i pewna szczelność

Oring uszczelniający 130x5mm - FAQ:

- **Z jakiego materiału wykonany jest O-ring?** Z wytrzymałej gumy odpornej na ścieranie i odkształcenia.
- **Do czego stosuje się O-ring 130x5?** Do uszczelniania połączeń w układach hydraulicznych, pneumatycznych i mechanicznych.
- **Czy nadaje się do oleju?** Tak, jest kompatybilny z typowymi olejami i płynami eksploatacyjnymi.

- **Czy można montować go w siłowniku hydraulicznym?** Tak, o ile wymiary odpowiadają gnieździe uszczelnienia.
- **Jaka jest grubość przekroju?** Grubość wynosi 5mm.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **ORING 130x5mm pierścień uszczelniający**. Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.