



Mobile Grease Pump Unit 9199

Jednostka mobilna nadaje się do dozowania oleju do zastosowań mobilnych. Wózek na beczki zapewnia dużą mobilność i wydajność. Łatwy do przenoszenia bębny w warsztacie. Jednostka mobilna na bębny 200 kg Standardowy model składający się z pompy smar, wózka, smarownicy z przegubem w kształcie litery „Z” i węża szczelnego. Charakterystyka produktu: Dane techniczne: Obciążenie wózka: 20-60 kg Wewnętrzna średnica zbiornika smar: 385 mm Średnica płyty dociskowej: 370 mm Ciśnienie wylotowe smar: 25-30 Mpa (3,6 ~ 4,3PSI) Ciśnienie powietrza: 0,5- 0,6 Mpa (71,5 ~ 85,8 PSI) Współczynnik pompy: 50: 1 Rozmiar rury: 1/2 & rdquo; (średnica zewnętrzna), 2 m. długość

Specifications

Approval

Recommendation