

Koło żeliwo-guma 500 kg - 900 kg

Nr art.: MM1099



Koło żeliwo - guma 500 kg - 900 kg:

Parametry techniczne:

- Nośność: 500 kg ÷ 900 kg
- Średnica: 200 mm ÷ 300 mm

Budowa:

- Żeliwna felga z bieżnią gumową wulkanizowaną
- Rodzaj gumy: elastyczna guma czarna, tłumiąca wstrząsy
- Rodzaj materiału felgi: żeliwo
 - odporna na wilgoć, smary, tłuszcze, benzynę
- Łożyska:
 - dwa kulkowe (K)
- Bieżnik:
 - cicha praca koła
 - zabezpieczenie posadzki

Warunki eksploatacyjne:

- Temperatura pracy: od -20°C do +60°C

Zastosowanie:

- Wózki transportowe
- Bramki warsztatowe
- Obrotnice
- Urządzenia i aparatura mobilna
- Odpowiedni do pracy na wszystkich rodzajach powierzchni

Symbole graficzne:

