

Zestaw kołowy obrotowy poliamid-poliuretan 100 kg - 300 kg

Nr art.: MM1019



Zestaw kołowy obrotowy poliamid - poliuretan 100 kg - 300 kg

Parametry techniczne:

- Nono: 100 kg ÷ 300 kg
- rednica: 80 mm ÷ 200 mm

Budowa:

- Poliamidowa felga z bieni poliuretanow
- Czci metalowe ocynkowane
- Rodzaj materiau bieni: poliuretan, zapewnia mae opory toczenia, niebrudzczy, odporny na ieranie
- Rodzaj materiau felgi: poliamid
 - odporna na wilgo, smary, tuszcze, benzyn
 - wysoka wysoka wytrzymaao i udarno
- oyska:
 - kulkowe (K)
 - chronione pokrywki
- Bienik:
 - cicha praca koa
 - zabezpieczenie posadzki
- Monta:
 - na pytk

Warunki eksploatacyjne:

- Temperatura pracy: od -20°C do +60°C
- Do maych prdkoci toczenia do 4 km/godzin

Zastosowanie:

- Wózki transportowe

- Bramki warsztatowe
- Obrotnice
- Urządzenia i aparatura mobilna
- Zalecany do pracy na gładkich powierzchniach

Symbole graficzne:



nono koa

kg



rednica koa

mm



szeroko bieni

mm



wysoko zestawu

mm



promie wychylenia koa

mm



rozmiar pytki

mm



rozstaw otworów

mm



typ oyska