

Zestaw kołowy stały polipropylen odlewany blacha nierdzewna 130 - 270 kg

Nr art.: MM1080



Zestaw kołowy stały blacha nierdzewna-polipropylen odlewany 150 kg - 400 kg:

Parametry techniczne:

- Nośność: 150 kg ÷ 400 kg,
- Średnica: 80 mm ÷ 200 mm;

Budowa:

- Koo z polipropylenu,
- Czci metalowe - blacha nierdzewna,
- Rodzaj materiau bieni: polipropylen:
 - odporny na wilgo, smary, tuszcze, benzyn,
 - odporny na korozj, rozcieczone kwasy, roztwory alkaliczne,
 - bardzo wysoka wytrzymaoo i udarno;
- oyska:
 - kulkowe (K),
 - chronione pokrywkk;
- Bienik:
 - twarde koa pozwalaj na atwiejsze ruszanie i przepychanie urzdze wyposaonych w tego typu koa,
 - podczas toczenia mog haasowa,
 - mog rysowa powierzchni pod obcieniem,
- Monta:
 - na pytk;

Warunki eksploatacyjne:

- Temperatura pracy: od -20°C do +60°C,
- Mae prdkoci toczenia do 4 km/godzin,
- Do pracy na twardych gadkich powierzchniach;

Zastosowanie:

- Wózki transportowe,
- Bramki warsztatowe,
- Obrotnice,
- Urządzenia i aparatura mobilna.

Symbole graficzne:



kg

nono koa



mm

rednica koa



mm

szeroko bieni



mm

wysoko zestawu



mm

rozmiar pytki



mm

rozstaw otworów



typ oyska