



Rolka z tworzywa sztucznego, 200mm, Kształek kierujący z ustalaczem całkowitym



Numer artykułu SKU:
RO200PALF

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Lekki bieg na gładkich podłozach, większa odporność na scieranie od gumy, odporność na wysoka temperaturę do 75°C, nie wymaga konserwacji, długi okres użytkowania. Obudowa z blachy stalowej, podwójna bieżnia piersieniowa i uszczelnienie w głowicy widlastej.

Rodzaj łożyska:

Łożysko z koszykiem walczkowym

*obciążenie statyczne. W przypadku obciążeń dynamicznych trzeba obniżyć wartość ok. 30%

DANE TECHNICZNE

Waga	2,3 kg
Wykonanie	kształek kierujący z ustalaczem całkowitym
Szerokość koła	50 mm
Średnica koła (± 3%)	200 mm
Średnica otworu śruby	11 mm
Wysokość konstrukcyjna (± 2mm)	235 mm
Wielkość płyty	135 x 110 mm
Odległość śruby otwór	105 x 75 / 105 x 80 mm
Wyładowanie (± 2)	55 mm
Nośność	350 kg

Nr kat.	RO200PALF
EAN-13	4050571597351