



Rolka urządzenia transportowego, 125mm, Kształek kierujący



**Numer artykułu SKU:
RO125TGL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Masywne ogumienie pełne do obciążeń małych i średnich. Bezgłośna praca, chroni transportowany materiał. Obudowa z blachy stalowej, podwójna bieżnia pierscieniowa i uszczelnienie w głowicy widlastej. Kola z ogumieniem pełnym czarnym na feldze z blachy stalowej.

Rodzaj łożyska:

Łożysko z koszykiem walczkowym z zabezpieczeniem włókiem

*brak zabezpieczenia włókien, **obciążenie statyczne. W przypadku obciążeń dynamicznych trzeba obniżyć wartość ok. 30 %

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Waga | 1,2 kg |
| Wykonanie | kształek kierujący |
| Szerokość koła | 37 mm |
| Średnica koła (± 3%) | 125 mm |
| Średnica otworu śruby | 9 mm |
| Wysokość konstrukcyjna (± 2mm) | 155 mm |
| Wielkość płyty | 104 x 80 mm |
| Odległość śruby otwór | 72 x 52 / 80 x 60 mm |
| Wyładowanie (± 2) | 36 mm |
| Nośność | 100 kg |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | RO125TGL |
| EAN-13 | 4050571596774 |