



Podwójna rolka aparatu, Krażek kierujący, 75mm



**Numer artykułu SKU:
RO75ALD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Prosta wersja rolki do zastosowania wewnątrz zakładu na płaskich podłożach. Obudowa z blachy stalowej, ocynkowana chromianowana Kola z obrecza z tworzywa sztucznego i termoplastyczna opaska gumowa, szare

Rodzaj łożyska:

Łożysko kulkowe z zabezpieczeniem włókien (Ø 50 bez zabezpieczenia włókien)

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,6 kg
Wykonanie	krażek kierujący
Szerokość koła	2 x 24 mm
Średnica koła (± 3%)	75 mm
Średnica otworu śruby	6,2 mm
Wysokość konstrukcyjna (± 2mm)	102 mm
Wykonanie 2	podwójna rolka aparatu
Wielkość płyty	77 x 67 mm
Odległość śruba otwór	56 x 46 / 61 x 51 mm
Wyładowanie (± 2)	33 mm
Nośność	80 kg

Nr kat.	RO75ALD
EAN-13	4050571598631