



Rolka aparatu, Kształek kierujący, 125mm



**Numer artykułu SKU:
RO125AL**

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	0,9 kg
Wykonanie	kształek kierujący
Szerokość koła	31 mm
Średnica koła (± 3%)	125 mm
Średnica otworu śruby	9 mm
Wysokość konstrukcyjna (± 2mm)	163 mm
Wykonanie 2	rolka aparatu
Wielkość płyty	95 x 70 mm
Odległość śruby otwór	75 x 45 mm
Wyładowanie (± 2)	44 mm
Nośność	100 kg

Nr kat.	RO125AL
EAN-13	4050571596637