



Rolka aparatu, położenie tylne 12,2 mm, Kształek kierujący z ustalaczem całkowitym



**Numer artykułu SKU:
RO125ALFRL**

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	0,85 kg
Wykonanie	kształek kierujący z ustalaczem całkowitym
Szerokość koła	31 mm
Średnica koła (± 3%)	125 mm
Wysokość konstrukcyjna (± 2mm)	160 mm
Wykonanie 2	rolka aparatu, położenie tylne 12,2 mm
Wyładowanie (± 2)	44 mm
Nośność	100 kg

Nr kat.	RO125ALFRL
EAN-13	4050571596651