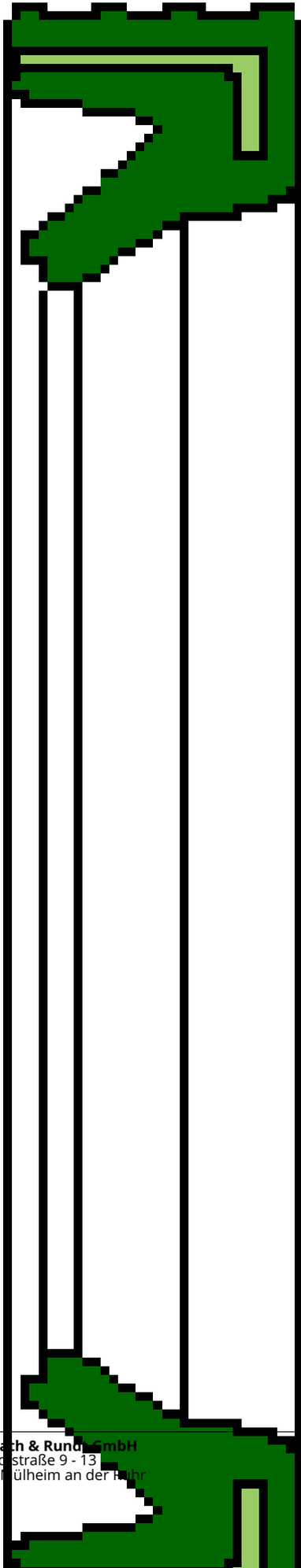


Datenblatt für: G 30X37X4





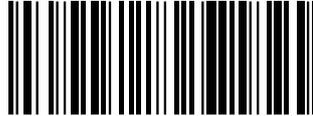
**G 30X37X4 SKF Wellendichtring Form G, einlippig, NBR**

Die Radial-Wellendichtringe Ausführung G mit niedriger Querschnittshöhe werden überwiegend zur Abdichtung von Lagerungen mit Nadellagern aber auch mit Gleitlager-Buchsen verwendet. Die Radial-Wellendichtringe der Ausführung G sind aus Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR) gefertigt. Sonderanfertigungen mit FKM auf Anfrage. • Innendurchmesser: 30 mm • Außendurchmesser: 37 mm • Breite: 4 mm

Art.Nr. (L) A00026617

Art.Nr. (H) G 30X37X4

EAN / Barcode



7316570109306

Ihr Preis auf Anfrage

## Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

## Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	37
Bauform	G
Breite in mm	4
Innendurchmesser in mm	30
Kurzbezeichnung	Radialwellendichtring
Werkstoff	NBR