

Datenblatt für: C1 30x40x7 N3571



C1 30x40x7 N3571 Stangendichtung C1, NBR 70 Shore A

Die Stangendichtung C1 entspricht der Forderung von Herstellern hydraulischer und pneumatischer Geräte nach Dichtungen, die möglichst kleine Einbauräume beanspruchen. Bei kleinstmöglicher Profilbreite und -höhe wird eine ausgezeichnete Dichtwirkung erzielt. Extrem niedrige Reibung durch kurze Anlage an der Dichtfläche. Stützringe oder Halterungen sind aufgrund der besonderen Formgebung nicht erforderlich. Die Verwendung in pneumatischen Geräten ist nur bei konstanter Schmiermittelzufuhr, z.B. geölter Luft, möglich.

Eigenschaften:

- Guter Verschleißwiderstand.
- Einfache Montage.
- Hohe Temperaturbeständigkeit bei geeigneter Werkstoffauswahl.
- Ausgezeichnete Medienbeständigkeit bei geeigneter Werkstoffauswahl.
- Für spezielle Anforderungen der chemischen Prozessindustrie stehen geeignete Werkstoffe zur Verfügung.
- Für spezielle Anforderungen der Lebensmittelindustrie stehen geeignete Werkstoffe zur Verfügung.
- Montage in geschlossene und unterschrittene Einbauräume.

Art.Nr. (L) A00355900

Art.Nr. (H) C1 30X40X7 N3571

EAN / Barcode



C1 30X40X7 N3571

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

| | |
|---------------------|---------|
| Preiseinheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Inhalt | 1 Stück |
| Mindestabnahmemenge | 1 |

Produktdaten

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Aussendurchmesser in mm | 40 |
| Bauform | C1 |
| Breite in mm | 7 |
| Innendurchmesser in mm | 30 |
| Kurzbezeichnung | Stangendichtung C1 |
| Shore-Härte | 70 |
| Werkstoff | NBR |