

## Datenblatt für: WDR 100x120x13 HUTH

### WDR 100x120x13 HUTH HUTH Wellendichtring 55x70x8 mit Packungseinlage



"HUTH-Ringe" sind einbaufertige Dichtelemente zur Abdichtung von Wellen und Achsen und als Schmutzabstreifer zum Schutz von Lagern. Sie sind insbesondere bei höheren Temperaturen einsetzbar. Sie bestehen aus einem geschlossenen Versteifungsgehäuse aus Blech und einer eingelegten Stopfbuchspackung. Durch die breite Dichtfläche wird einem Festkleben an der Welle vorgebeugt. Der Drall wird in der Wellendichtrichtung entgegengesetzten Richtung gewählt. Durch den Pressitz des Gehäuses wird die Dichtung der ruhenden Bauteile erreicht. Die Dichtwirkung an der polierten Welle wird bei nur geringer radialer Pressung durch weiches Anschmiegen der Packung ermöglicht. Die Oberflächenstruktur der ausgewählten Packungen verhindert ein Durchschleifen und ein Trockenlaufen der Dichtung. Aus diesem Grund entstehen auch bei hohen Geschwindigkeiten keine Einlaufspuren, was einem vorzeitigen Verschleiß von Dichtung und Welle vorbeugt und Schutzhülsen überflüssig macht. Eine zusätzliche Schmierung und Kühlung ist nicht mehr erforderlich

Art.Nr. (L) A00480231

Art.Nr. (H) WDR 100x120x13 HUTH

EAN / Barcode



WDR 100x120x13 HUTH

Ihr Preis 159,00 € / Stück

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	120
Breite in mm	13
Innendurchmesser in mm	100
Kurzbezeichnung	Wellendichtring