

## Eigenschaften

<b>Bauart</b>	Nutring
<b>Betriebsdruck</b>	bis zu 400 bar
<b>Gleitgeschw. max.</b>	0,5 m/s
<b>Temp. min.</b>	-30 °C
<b>Temp. max.</b>	80 °C
<b>Medien</b>	Mineralöle
<b>Montage</b>	in geschlossenen Nuten A in offenen Nuten B auf ein- B oder mehrteiligen A Kolben
<b>Werkstoff</b>	PUR
<b>Anwendung</b>	Hydraulik



Druck bar	Spaltmaß / Clearance e (mm)	
	d < 60 mm	d > 60 mm
50	< 0,40	< 0,50
100	< 0,30	> 0,40
200	< 0,20	> 0,30
300	< 0,15	> 0,20
400	< 0,10	> 0,15



## Hinweis

Abmessungen siehe unter Kapitel Hydraulik / Stangendichtungen

## Beschreibung

Für Stangen und Kolben.

Hohe Abriebfestigkeit.

Für Neukonstruktionen TS, TS-L, RS-L und EU Profile verwenden (Stangendichtungen).

## Bestellhinweise

Dichtungen mit Durchmesser 20 bis 510 mm können wir kurzfristig anfertigen.

## Artikel

Bezeichnung	d (mm)	D (mm)	L (mm)
MU 09 03	3,00	9,0	5,0