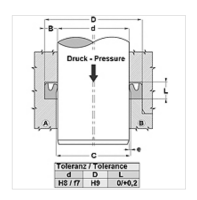


Eigenschaften	
Bauart	Stangenlippendichtung
Betriebsdruck	bis zu 400 bar
Gleitgeschw. max.	0,5 m/s
Ausführung	Zoll
Temp. min.	-30 °C
Temp. max.	80 °C
Medien	Mineralöle
Montage	in geschlossenen Nuten in offenen Nuten
Werkstoff	PUR
Anwendung	Hydraulik

	aß / Clearance		
Druck	e (mm) EU - EU-I		
bar	d < 60 mm	d > 60 mn	
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	



Beschreibung

Reibungsarme Dichtung. Hohe Abriebfestigkeit. Einfache Lösung.

Bestellhinweise

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

Artikel				
Bezeichnung	D (mm)	d (mm)	L (mm)	
EU-I 100 125	31,75	25,40	7,0	
EU-I 125 162	41,22	31,75	8,7	
EU-I 150 187	47,62	38,10	8,7	
EU-I 200 250	63,50	50,80	10,5	
EU-I 225 262	66,67	57,15	10,5	
EU-I 225 275	69,85	57,15	10,5	
EU-I 237 287	73,03	60,33	10,3	
EU-I 250 300	76,20	63,50	10,5	
EU-I 275 325	82,55	69,85	10,5	
EU-I 300 350	88,90	76,20	10,5	
EU-I 325 375	95,25	82,55	10,5	
EU-I 350 400	101,60	88,90	10,5	
EU-I 400 462	117,47	101,60	10,5	