

### Vlastnosti

Konštrukcia	Tyčové prisávacie tesnenie
Prevádzkový tlak	do 400 bar
Rýchlosť kĺzania max.	0,5 m/s
Vyhotovenie	Clo
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	80 °C
Médiá	Minerálne oleje
Montáž	v uzavretých drážkach v otvorených drážkach
Materiál	PUR
Použitie	Hydraulika



Spaltmaß / Clearance		
Druck bar	e (mm) EU - EU-I	
	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



### Popis

tesnenie s nízkym trením.  
Vysoká a odolnosť voči oteru  
Jednoduché riešenie.

### Pokyny pre objednanie

Tesnenia EU s priemerom 20 až 510 mm môžeme vyhotoviť v krátkom čase.

### Výrobok

Označenie	D: (mm)	d (mm)	D (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