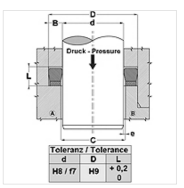


Eigenschaften		
Betriebsdruck	bis zu 250 bar	
Gleitgeschw. max.	0,5 m/s	
Temp. min.	-30 °C	
Temp. max.	110 °C	
Medien	Mineralöle Wasser-Emulsionen	
Montage	in geschlossenen oder offenen Nuten	
Werkstoff	<ul><li>(1) Dichtung: gewebeverstärkter NBR</li><li>(2) Stützring: Azetalharz / PTBR</li></ul>	



Spaltmaß / Cleara	nce	
Druck / Pressure (bar)	e (mm)	
160	< 0,2	
250	< 0,1	



## **Beschreibung**

Einfache Lösung.

Reibungsarme Dichtung.

Sehr gute Dichtwirkung bei Niederdruck.

Artikel			
Bezeichnung	D (mm)	d (mm)	L (mm)
B 208 165-GS	53,00	42,00	10,00
B 267 236-P	68,00	60,00	11,00
B 275 216-GS	70,00	55,00	10,50
B 314 255-GS	80,00	65,00	11,50
B 334 255-GS	85,00	65,00	14,50
B 334 275-GS	85,00	70,00	12,00
B 366 307-GS	93,00	78,00	11,50
B 374 314-GS	95,00	80,00	12,00
B 748 669-GS	190,00	170,00	14,50