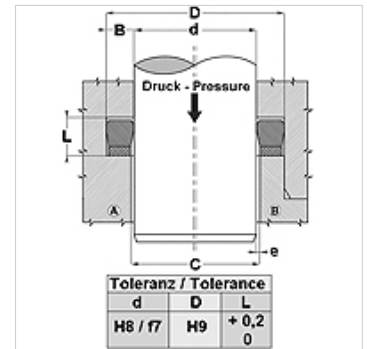


### Eigenschaften

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



Spaltmaß / Clearance	
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>B 208 165-GS</b>	53,00	42,00	10,00
<b>B 267 236-P</b>	68,00	60,00	11,00
<b>B 275 216-GS</b>	70,00	55,00	10,50
<b>B 314 255-GS</b>	80,00	65,00	11,50
<b>B 334 255-GS</b>	85,00	65,00	14,50
<b>B 334 275-GS</b>	85,00	70,00	12,00
<b>B 366 307-GS</b>	93,00	78,00	11,50
<b>B 374 314-GS</b>	95,00	80,00	12,00
<b>B 748 669-GS</b>	190,00	170,00	14,50