

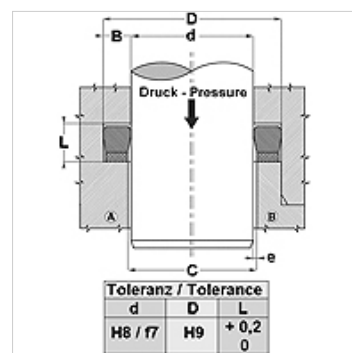
### Caratteristiche

<b>Tip</b>	Guarnizione di tenuta per lo stelo
<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 250 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	150 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali Emulsioni acqua
<b>Montaggio</b>	nelle scanalature chiuse nelle scanalature aperte
<b>Materiale</b>	FPM-K
<b>Applicazione</b>	Idraulica

**Spaltmaß / Clearance**

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

Toleranz / Tolerance		
d	D	L
H8 / f7	H9	+ 0,2 0



### Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Ottima tenuta per basse pressioni.

Soluzione semplice.

### Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)
<b>B 137 098 FPM-K</b>	35,0	35,00	9,0
<b>B 196 137 FPM-K</b>	50,0	35,00	11,5
<b>B 330 275 FPM-K</b>	84,0	70,00	12,5
<b>B 492 413 FPM-K</b>	125,0	105,00	12,5