

**Eigenschaften**

<b>Betriebsdruck</b>	bis zu 16 bar
<b>Gleitgeschw. max.</b>	1,0 m/s
<b>Temp. min.</b>	-30 °C
<b>Temp. max.</b>	80 °C
<b>Medien</b>	Mineralöle
<b>Montage</b>	auf einteiligen Kolben A auf mehrteiligen Kolben B
<b>Werkstoff</b>	(1) Dynamische Dichtung: PUR (2) Statische Dichtung: NBR
<b>Anwendung</b>	Pneumatik



Spaltmaß / Clearance	
Druck / Pressure	e max.
50 bar	1,20
100 bar	0,80
200 bar	0,40
300 bar	0,25
400 bar	0,15

Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9	+ 0,10 0	+ 0,20 0



**Beschreibung**

Einfache Montage.  
Geringer Platzbedarf.  
Sehr gute Dichtwirkung.  
Hohe Abriebfestigkeit.

**Artikel**

Bezeichnung	D (mm)	d (mm)	L (mm)
GPP 16	16	9	2,5
GPP 25	25	18	2,5
GPP 63	63	51	4,0