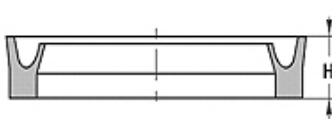
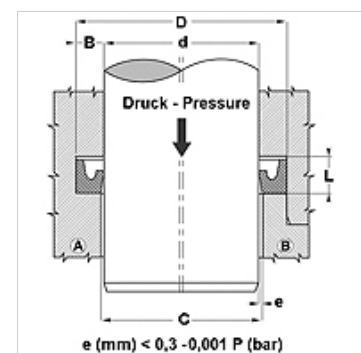


**Eigenschaften**

Bauart	Stangenlippendiftung
Betriebsdruck	bis zu 16 bar
Gleitgeschw. max.	1,0 m/s
Temp. min.	-30 °C
Temp. max.	80 °C
Medien	Luft
Montage	in geschlossenen Nuten A in offenen Nuten B
Werkstoff	90° Shore A PUR
Anwendung	Hydraulik + Pneumatik



Toleranz / Tolerance		
d	D	L
H8 / f7	H9	+0,5 0

**Beschreibung**

Reibungsarme Dichtung.  
Einfache Lösung.

**Bestellhinweise**

Andere Abmessungen auf Anfrage

**Artikel**

Bezeichnung	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DDIM 05 09-P	9	5	3,0	2,5
DDIM 06 12-P	12	6	4,5	4,0
DDIM 08 14-P	14	8	4,5	4,0
DDIM 10 16-P	16	10	5,0	4,5
DDIM 30 38-P	38	30	6,0	5,5
DDIM 50 60-P	60	50	7,5	7,0

**Produktvarianten**

DDIM Stangendichtung, DDIM, 90° Shore A NBR