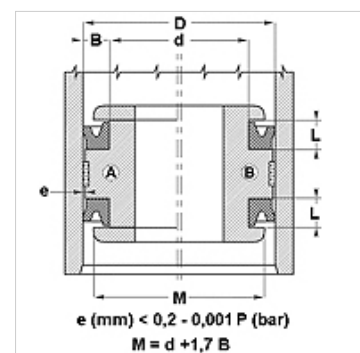


Eigenschaften

Bauart	Kolbennutring
Betriebsdruck	bis zu 16 bar
Gleitgeschw. max.	1,0 m/s
Ausführung	Metrisch
Temp. min.	-30 °C
Temp. max.	80 °C
Medien	Luft
Montage	auf einteiligen Kolben A auf mehrteiligen Kolben B
Werkstoff	90° Shore A PUR
Anwendung	Hydraulik + Pneumatik



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9 / e8	h9	+0,50 0



Hinweis

Abmessungen siehe unter Kapitel Hydraulik / Kolbendichtungen

Beschreibung

Reibungsarme Dichtung.
Einfache Lösung.

Bestellhinweise

Dichtungen mit Durchmesser 20 bis 510 mm können wir kurzfristig anfertigen.

Artikel

Bezeichnung	D (mm)	d (mm)	L (mm)
DDEM 20 14-P	20	14	4,5