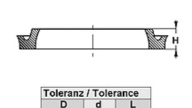
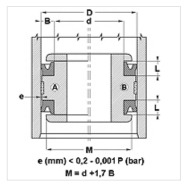


Eigenschaften					
Bauart	Kolbennutring				
Betriebsdruck	bis zu 80 bar				
Gleitgeschw. max.	0,5 m/s				
Ausführung	Zoll				
Temp. min.	-30 °C				
Temp. max.	100 °C				
Medien	Mineralöle Wasser-Luft				
Montage	auf einteiligen Kolben A auf mehrteiligen Kolben B				
Werkstoff	75° Shore A NBR				
Anwendung	Hydraulik + Pneumatik				



H9 / e8

+0,50



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	d	L	Н	
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
DDE 50	13,00	6,70	6,30	4,76	