

DDEM

Piston seal DDEM

Vlastnosti

Konstrukce Pojistný kroužek (segrovka) pístu

Provozní tlak do 80 bar

Kluzná rychlost max. 0,5 m/s

Provedení v metrických jednotkách

Teplota min. -30 °C

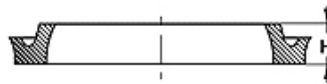
Teplota max. 100 °C

Média minerální oleje
směs voda-vzduch

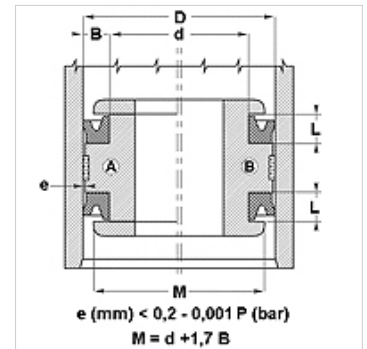
Montáž na jednodílných pístech A
na vícedílných pístech B

Materiál 75° Shore A NBR

Použití Hydraulika + pneumatika



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



$e \text{ (mm)} < 0,2 - 0,001 P \text{ (bar)}$
 $M = d + 1,7 B$

Upozornění

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

Popis

těsnění s minimálním třením.

Jednoduché řešení.

Upozornění k objednávkám

Těsnění o průměru 20 až 510 mm je možné dodat s krátkou dodací lhůtou.

Výrobek

Označení	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DDEM 12 06	12,0	6,00	4,5	4,00