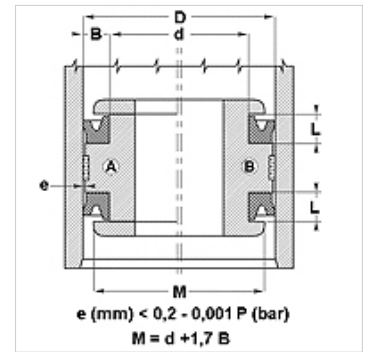


## Caractéristiques

<b>Construction</b>	Segment de piston
<b>Pression de service</b>	jusqu'à 80 bar
<b>Vitesse de glissement max.</b>	0,5 m/s
<b>Fabrication</b>	Métrique
<b>Température min.</b>	-30 °C
<b>Température max.</b>	100 °C
<b>Médiums</b>	Huiles minérales Mélange air-eau
<b>Montage</b>	sur pistons d'une seule pièce A sur pistons en plusieurs pièces B
<b>Matériau</b>	75° Shore A NBR
<b>Application</b>	Hydraulique + pneumatique



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



## Remarque

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

## Description

Joint à faible frottement.

Solution simple.

## Informations relatives à la commande

Nous sommes en mesure de fabriquer rapidement des joints de diamètre 20 à 510 mm.

## Article

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