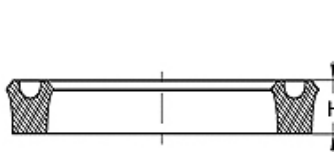
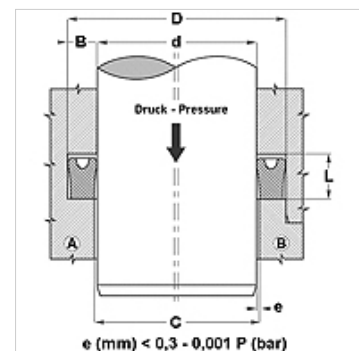


### Caractéristiques

<b>Construction</b>	Bague
<b>Pression de service</b>	jusqu'à 120 bar
<b>Vitesse de glissement max.</b>	0,5 m/s
<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>	Joint : 90° Shore A NBR
<b>Application</b>	Hydraulique + pneumatique



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



### Remarque

Dimensions see page Rod seals ...

### Description

Joint à faible frottement.

Solution simple.

Pour tiges et pistons.

### 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)
<b>DUM 12 04-N</b>	12	4	4,5	4,0

### Gamme de produits

**DUM N** Bague, DUM-N, Joint : 90° Shore A NBR