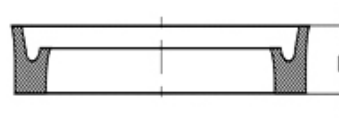
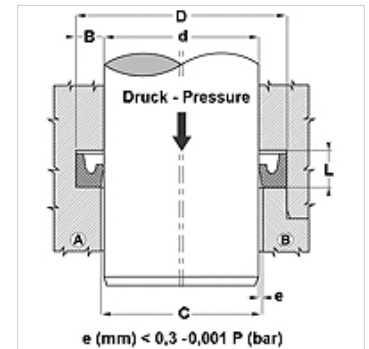


Caractéristiques

Construction	Bague pour tige
Pression de service	jusqu'à 120 bar
Vitesse de glissement max.	0,5 m/s
Fabrication	Pouce
Température min.	-30 °C
Température max.	100 °C
Médiums	Huiles minérales Mélange air-eau
Montage	en rainures fermées A en rainures ouvertes B
Matériau	90° Shore A NBR
Application	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.

Informations relatives à la commande

Autres dimensions sur demande

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)
DDI 18	4,76	11,11	5,5	3,96