

### Caractéristiques

Construction	Bague
Pression de service	jusqu'à 120 bar
Vitesse de glissement max.	0,5 m/s
Fabrication	Métrique
Température min.	-30 °C
Température max.	100 °C
Médiums	Huiles minérales Mélange air-eau
Montage	sur pistons d'une seule pièce A sur pistons en plusieurs pièces B
Matériau	Joint : 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.  
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)
DUM 12 05	12	5	6,5	5,0