

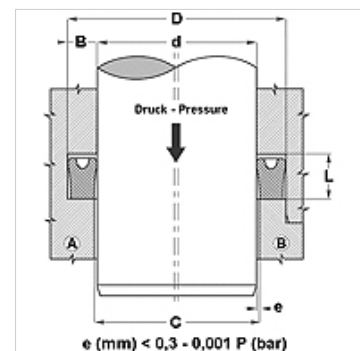
Caratteristiche

Tipo	Anello scanalato
Pressione d'esercizio	fino a 120 bar
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	100 °C
Mezzi	Oli minerali acqua - aria
Montaggio	pistone in unico pezzo A pistone in più pezzi B
Materiale	Guarnizione di tenuta: 90° Shore A NBR
Applicazione	Impianti idraulici + pneumatici



Toleranz / Tolerance		
d	D	L

H8 / f7 H9 +0,5
 0



Nota

Dimensions see page Rod seals ...

Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Soluzione semplice.

Per steli e pistoni.

Avvertenza per l'ordinazione

Si possono realizzare in tempi brevi guarnizioni di tenuta con diametro da 20 a 510 mm.

Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DUM 12 04-N	12	4	4,5	4,0

Varianti dei prodotti

DUM N Anello scanalato, DUM-N, Guarnizione di tenuta: 90° Shore A NBR