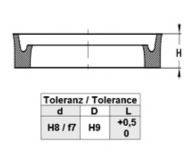
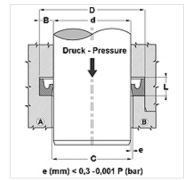
Guarnizione di tenuta per stelo, DDI



Caratteristiche				
Tipo	Anello scanalato per lo stelo			
Pressione d'esercizio	fino a 120 bar			
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s			
Esecuzione	pollice			
Temperatura min.	-30 °C			
Temperatura max.	100 °C			
Mezzi	Oli minerali acqua - aria			
Montaggio	nelle scanalature chiuse A nelle scanalature aperte B			
Materiale	90° Shore A NBR			
Applicazione	Impianti idraulici + pneumatici			





Nota

Dimensions see page Rod seals ...

Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Soluzione semplice.

Avvertenza per l'ordinazione

Altre misure a richiesta

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

Articolo					
Denominazione	d	D	L	Н	
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
DDI 18	4,76	11,11	5,5	3,96	