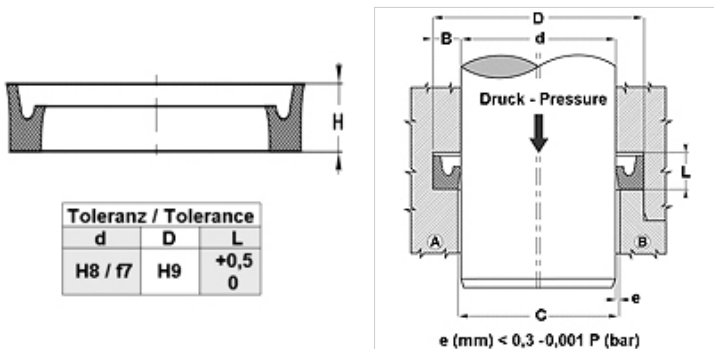


**Caratteristiche**

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

**Articolo**

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DDIM 6 12	12	6	4,5	4,0

**Varianti dei prodotti**

**DDIM P** Guarnizione di tenuta per stelo, DDIM-P, 90° Shore A PUR