

### Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Ghiera pistone
<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 80 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Esecuzione</b>	pollice
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali acqua - aria
<b>Montaggio</b>	pistone in unico pezzo A pistone in più pezzi B
<b>Materiale</b>	75° Shore A NBR
<b>Applicazione</b>	Impianti idraulici + pneumatici



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9 / e8	h9	+0,50 0



### Nota

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

### Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Soluzione semplice.

### 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)
DDE 50	13,00	6,70	6,30	4,76