

### Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Set guarnizioni del pistone
<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 400 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali
<b>Montaggio</b>	pistone in unico pezzo A pistone in più pezzi B
<b>Materiale</b>	(1) Guarnizione di tenuta dinamica: PUR (2) Guarnizione di tenuta statica: NBR (3) Anello guida: resina acetilica
<b>Applicazione</b>	Idraulica



Toleranz / Tolerance					
D	d	L	G	M	P
H11	+0,12 0	+0,20 0	+0,10 0	± 0,05	± 0,15



### Descrizione

Ottima tenuta per basse pressioni.  
Scarso bisogno di spazio.  
semplice montaggio.  
Soluzione semplice.  
Considerevole resistenza all'abrasione.

### Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	M (mm)	P (mm)
<b>EUD 60 48</b>	60	48	20,5	4,20	56	59,4
<b>EUD 63 51</b>	63	51	20,5	4,20	59	62,4
<b>EUD 70 58</b>	70	58	20,5	4,20	66	69,4
<b>EUD 80 66</b>	80	66	22,5	5,20	76	79,4
<b>EUD 100 86</b>	100	86	22,5	5,20	96	99,4
<b>EUD 110 96</b>	110	96	22,5	5,20	106	109,4
<b>EUD 125 108</b>	125	108	26,5	7,20	121	124,4