

Caratteristiche

Tipo	Set guarnizioni del pistone
Pressione d'esercizio	fino a 400 bar
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	80 °C
Mezzi	Oli minerali
Montaggio	pistone in unico pezzo A pistone in più pezzi B
Materiale	(1) Guarnizione di tenuta dinamica: PUR (2) Guarnizione di tenuta statica: NBR (3) Anello guida: resina acetilica
Applicazione	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)
EUD 60 48	60	48	20,5	4,20	56	59,4
EUD 63 51	63	51	20,5	4,20	59	62,4
EUD 70 58	70	58	20,5	4,20	66	69,4
EUD 80 66	80	66	22,5	5,20	76	79,4
EUD 100 86	100	86	22,5	5,20	96	99,4
EUD 110 96	110	96	22,5	5,20	106	109,4
EUD 125 108	125	108	26,5	7,20	121	124,4