

Características

Tipo	Jogo de vedações para êmbolo
Pressão operacional	até 400 bar
Velocidade de deslizamento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	80 °C
Fluidos	Óleos minerais
Montagem	em êmbolo inteiriço A em êmbolo de várias peças B
Material	(1) Vedação dinâmica: PUR (2) Vedação estática: NBR (3) Anel-guia: resina de acetal
Aplicação	Hidráulica



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



Descrição

Excelente efeito vedante em baixa pressão.

Necessita de pouco espaço

fácil montagem.

Solução simples.

elevada resistente à abrasão

Artigo

Descrição	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