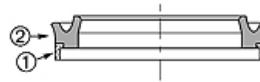
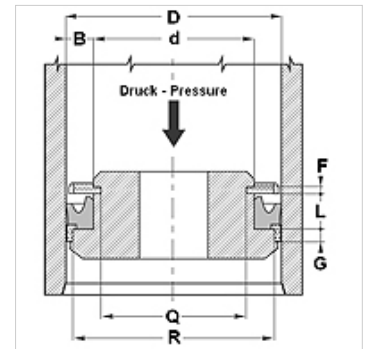


Características

Tipo	Gaxeta 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
Material	(1) Anel-guia: resina de acetal (2) Vedação: PUR
Aplicação	Hidráulica



Toleranz / Tolerance						
D	d	L	G	F	R	Q
H10/	+0,1	+0,2	± 0,1	+0,20	0	± 0,10
e8	0	0		+0,10	-0,05	



Descrição

elevada resistente à abrasão
Boa estanqueidade.
Solução simples.

Instruções de encomenda

Vedações com diâmetro de 20 a 510 mm podemos fazer em um prazo curto.

Artigo

Descrição	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	R (mm)
RSE 32 20-W	32	20	9,0	6,35	28,50
RSE 40 25-W	40	25	9,5	6,35	35,40
RSE 45 35-W	45	35	9,5	6,35	40,40
RSE 60 40-W	60	40	14,5	6,35	55,40
RSE 65 50-W	65	50	11,0	6,35	60,40
RSE 70 50-W	70	50	14,5	6,35	64,20
RSE 80 60-W1	80	60	14,5	6,35	74,15
RSE 90 70-W1	90	70	14,5	6,35	84,15
RSE 100 80-W	100	80	14,5	6,35	93,15