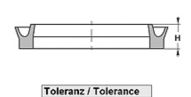


Características			
Tipo	Gaxeta para êmbolo		
Pressão operacional	até 16 bar		
Velocidade de deslizamento max.	1,0 m/s		
Modelo	Métrica		
Temperatura min.	-30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Fluidos	Ar		
Montagem	em êmbolo inteiriço A em êmbolo de várias peças B		
Material	90° Shore A PUR		
Aplicação	Hidráulica + Pneumática		

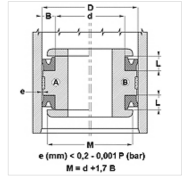


d

+0,50

D

H9 / e8



1

Descrição

vedação de baixo atrito. Solução simples.

Instruções de encomenda

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

Artigo			
Descrição	D	d	L
	(mm)	(mm)	(mm)
DDEM 20 14-P	20	14	4,5
DDEM 25 17-P	25	17	5,5
DDEM 32 24-P	32	24	6,0
DDEM 40 30-P	40	30	7,5
DDEM 50 40-P	50	40	7,5
DDEM 55 45-P	55	45	7,5
DDEM 60 50-P	60	50	7,5
DDEM 63 53-P	63	53	7,5
DDEM 65 55-P	65	55	7,5
DDEM 70 58-P	70	58	9,5
DDEM 75 63-P	75	63	9,5
DDEM 80 68-P	80	68	9,5
DDEM 85 73-P	85	73	9,5
DDEM 90 78-P	90	78	9,5
DDEM 000 88-P	100	88	9,5
DDEM 100 95-P	110	95	11,0
DDEM 201 05-P	120	105	11,0
DDEM 25 110-P	125	110	11,0
DDEM 60 145-P	160	145	11,0
DDEM 80 160-P	180	160	15,0
DDEM 00 180-P	200	180	15,0