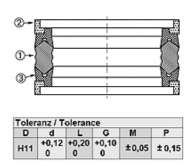
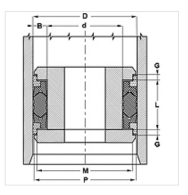


Características				
Tipo	Vedação do êmbolo			
Pressão operacional	até 700 bar			
Velocidade de deslizamento max.	0,5 m/s			
Temperatura min.	-30 °C			
Temperatura max.	110 °C			
Fluidos	Óleos minerais Emulsões de água			
Montagem	em êmbolo de várias peças			
Material	(1) Vedação: NBR (2) Anel-guia: resina de acetal (3) Anel de suporte: NBR reforçado com fibra			
Aplicação	Hidráulica			





Descrição

Excelente efeito vedante em baixa pressão.

Para condições de trabalho difíceis como picos de pressão.

Fortes vibrações, superfícies irregulares.

Instruções de encomenda

Em condições especiais de utilização (líquido, temperatura, pressão ...) entre em contato conosco. Outro material disponível: FPM.

Artigo						
Descrição	D	d	L	G	M	Р
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
DSM 216 157-1A	55,00	40,00	32,00	6,35	48,77	52,85
DSM 236 173-1A	60,00	44,00	32,00	6,35	53,80	57,80
DSM 255 192-1A	65,00	49,00	32,00	6,35	58,70	62,80
DSM 275 196-1A	70,00	50,00	35,00	9,52	62,62	67,54
DSM 295 216-1A	75,00	55,00	35,00	9,52	67,70	72,54
DSM 314 236-1A	80,00	60,00	35,00	9,52	72,62	77,52
DSM 314 251-1A	80,00	64,00	32,00	9,52	72,62	77,52
DSM 334 255-1A	85,00	65,00	35,00	9,52	77,62	82,54
DSM 354 275-1A	90,00	70,00	35,00	9,52	82,58	87,79
DSM 374 295-1A	95,00	75,00	35,00	9,52	87,60	92,50
DSM 393 314-1A	100,00	80,00	35,00	9,52	92,60	97,50
DSM 413 334-1A	105,00	85,00	35,00	9,52	97,60	102,50
DSM 433 354-1A	110,00	90,00	35,00	9,52	102,70	107,51
OSM 472 393-1A	120,00	100,00	35,00	9,52	112,80	117,51
OSM 492 393-1A	125,00	100,00	45,00	12,70	116,82	122,33
OSM 500 400-1A	127,00	101,60	44,45	12,70	118,80	124,36
DSM 511 413-1A	130,00	105,00	45,00	12,70	121,82	127,33
DSM 551 452-1A	140,00	115,00	45,00	12,70	131,72	137,30
DSM 551 472-1A	140,00	120,00	35,00	9,52	132,70	137,30
OSM 590 492-1A	150,00	125,00	45,00	12,70	141,72	147,30
OSM 629 531-1A	160,00	135,00	45,00	12,70	151,72	157,10
DSM 669 551-1A	170,00	140,00	45,00	12,70	163,00	167,87
OSM 708 610-1A	180,00	155,00	45,00	12,70	171,60	177,10
OSM 787 688-1A	200,00	175,00	45,00	12,70	191,72	197,10
OSM 826 728-1A	210,00	185,00	45,00	12,70	201,60	207,10
DSM 866 767-1A	220,00	195,00	45,00	12,70	211,60	217,10
DSM 102 4925-1A	260,00	235,00	45,00	12,70	251,72	257,10
DSM 110 21004-1A	280,00	255,00	45,00	12,70	271,72	277,10