

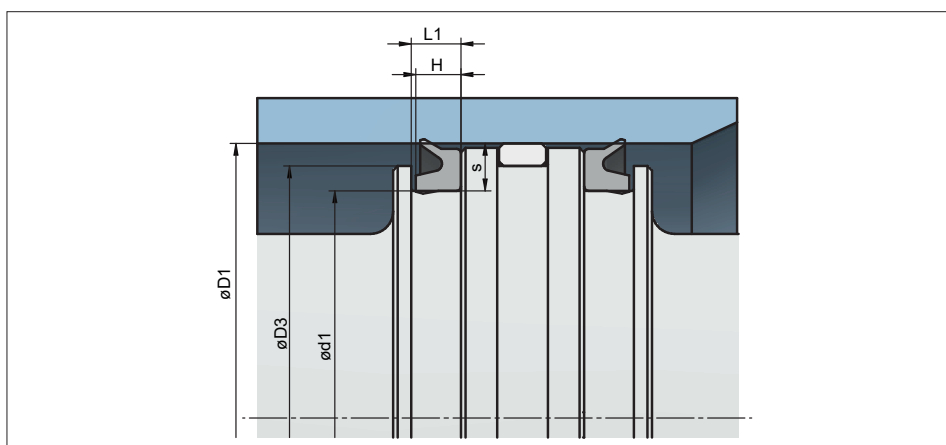


Пневматични бутални уплътнители

Тип РК1



Налягане:	< 20 bar
Скорост:	< 1 m/s
Температура:	-30 °C до +90 °C
Медия:	Въздух (сух или омаслен), минерални масла или греси
Стандартен материал:	Полиуретан, 90 Shore A, сив
По поръчка:	Полиуретан, 85 Shore A, лилав



Описание:

Буталните маншети Тип РК1 са предвидени за единично и двойнодействащи пневматични цилиндри. Специално проектираната обла уплътнителна устна към динамичната страна намалява триенето при плъзгане в сравнение с обичайните маншети. Дори при сух ход или проблемно смазване силата на триене остава ниска и така води до икономия на енергия.

Асиметричният профил с по-дебела статична устна осигурява стабилно прилягане към дъното на канала.

Специално за цилиндри с по-дълъг ход маншетите все още са много добър избор.

Високата гъвкавост на стандартния материал улеснява монтажа в затворени канали.

Ø D1 H11	Ø d1 h10	L1 +0,2	H	Ø D3 *	S
6	3	2,5	2	5	1,5
8	4	3	2,55	7	2
8	4,8	2,7	2,3	7	1,6
8	4,8	3	2,55	7	1,6
10	6	3	2,55	9	2
12	7	3	2,55	11	2,5
13	8	3	2,55	12	2,5
14	8	3	2,55	13	3
15	9	3	2,55	14	3
16	10	3	2,55	15	3
17	11	3	2,55	16	3
18	12	3	2,55	17	3
20	14	3	2,55	19	3
20	14	4,5	4	19	3
20	15,5	4,5	4	19	2,25
22	16	3	2,55	21	3
24	12	7,5	6,5	23	6
24	18	3	2,55	23	3
25	17	6	5,5	24	4
25	19	3,5	3,25	24	3
25	19	4,5	4	24	3
27	21	4	3,25	26	3

Ø D1 H11	Ø d1 h10	L1 +0,2	H	Ø D3 *	S
28	18	7,5	7	27	5
28	22	3,5	3,25	27	3
30	20	6	5	29	5
30	22	3,5	3,25	29	4
32	24	3,5	3,25	31	4
32	24	6	5,5	31	4
35	27	3,5	3,25	34	4
36	28	3,5	3,25	35	4
38	30	3,5	3,25	37	4
38	30	6	5,5	37	4
40	27,3	7,5	6,4	39	6,35
40	30	7,5	7	39	5
40	32	3,5	3,25	39	4
42	30	6,5	6	41	6
42	34	3,5	3,25	41	4
45	35	11	10	44	5
45	37	3,5	3,25	44	4
50	40	6	5	49	5
50	40	7,5	7	49	5
50	42	3,5	3,25	49	4
52	42	4,5	4,25	51	5
55	45	7,5	7	54	5
58	48	4,5	4,25	57	5
60	50	6	5	59	5
60	50	7,5	7	59	5
63	53	4,5	4,25	62	5
63	53	7,5	7	62	5
65	55	6	5	64	5
65	55	7,5	7	64	5
68	58	5,5	4,7	67	5
70	58	9,5	8,5	69	6
75	63	9,5	8,5	74	6
80	67,3	7	6,35	79	6,35
80	68	9,5	8,5	79	6
80	70	4,5	4,25	79	5
85	73	9,5	8,5	84	6
90	78	9,5	8,5	89	6
90	80	4,5	4,25	89	5
100	88	9,5	8,5	99	6
100	90	4,5	4,25	99	5
110	95	11	10	109	7,5
120	105	11	10	119	7,5
125	105	8,5	8,25	124	10
125	110	11	10	124	7,5
140	120	8,5	8,25	139	10
160	140	8,5	8,25	159	10
160	145	11	10	159	7,5
180	160	15	14	179	10
200	180	8,5	8,25	199	10
200	180	15	14	199	10
250	230	15	14	249	10

Размерите, подчертани в светлосиньо трябва да бъдат предпочитани за нови дизайни.

* Ø D3 = препоръчителни Ø ,които могат да бъдат адаптирани за по-лесен монтаж при масивни уплътняващи профили.