

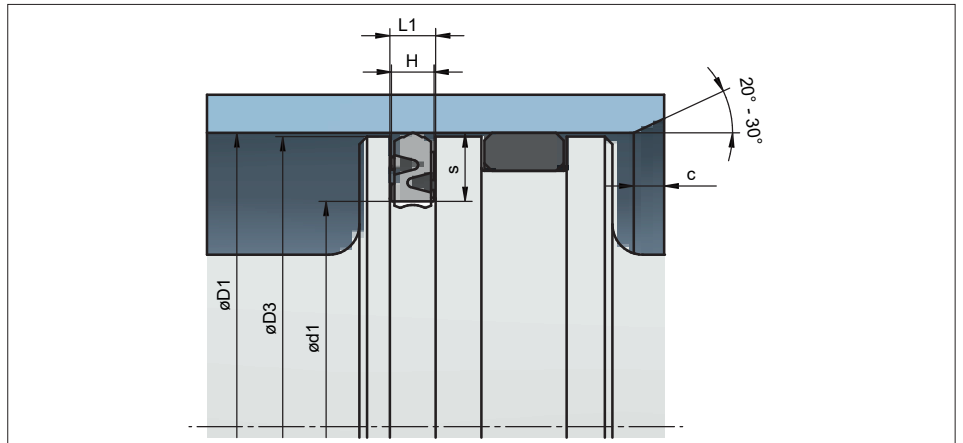


Пневматични бутални уплътнители

Тип РК2



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 NBR-гума, черен



Описание:

Компактният бутален уплътнител Тип РК2 е предвиден за двойнодействащи пневматични цилиндри. Z-образният профил дава възможност за добро уплътняване, дори и при ниски налягания, при същевременно намалено триене. Фронталните канали служат за бързо активиране от въздуха.

РК2 разгръща най-добре своите предимства при късоходовите цилиндри. Но намира приложение и в пневматичните клапани. Друго предимство е, че не е възможно да се монтира на обратно.

Ø D1 H11	Ø d1 h10	L1 +0,2	H	Ø D3	S	c
12	7	2,5	2,2	11,5	2,5	1,5
16	9	2,5	2,4	15,5	3,5	1,5
20	13	2,5	2,4	19,5	3,5	2,5
25	18	2,5	2,4	24,5	3,5	2,5
28	21	2,5	2,4	27,5	3,5	2,5
30	21	3	2,9	29,5	4,5	2,5
32	23	3	2,9	31,5	4,5	2,5
35	26	3	2,9	34,5	4,5	2,5
40	31	3	2,9	39,5	4,5	2,5
45	36	3	2,9	44,5	4,5	2,5
50	41	3	2,9	49,5	4,5	2,5
60	48	4	3,9	59,5	6	2,5
63	51	4	3,9	62,5	6	2,5
70	58	4	3,9	69,5	6	2,5
80	68	4	3,9	79,5	6	2,5
100	88	4	3,9	99,5	6	2,5

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