

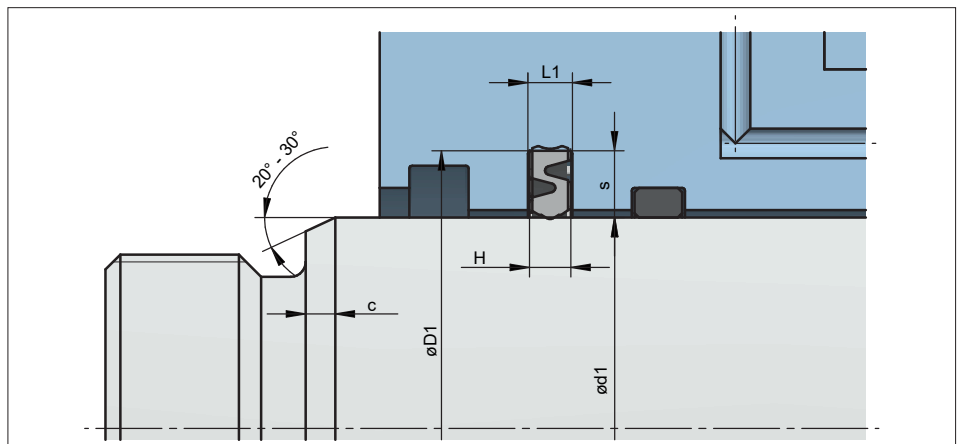


Пневматични прътови уплътнители

Тип PS2



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:

Прътовият уплътнител тип PS2 е компактен, поради което се ползва за най-малките монтажни пространства. 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. PK2 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.

ød1 f9	øD1 H10	L1 +0,2	H	S	c
6	13	2,5	2,3	3,5	1,5
8	15	2,5	2,3	3,5	1,5
10	17	2,5	2,3	3,5	1,5
12	19	2,5	2,3	3,5	1,5
14	21	2,5	2,3	3,5	1,5
15	22	2,5	2,3	3,5	1,5
16	25	3	2,8	4,5	2,5
20	29	3	2,8	4,5	2,5
25	34	3	2,8	4,5	2,5
30	39	3	2,8	4,5	2,5
40	49	3	2,8	4,5	2,5
42	51	3	2,8	4,5	2,5
50	59	3	2,8	4,5	2,5