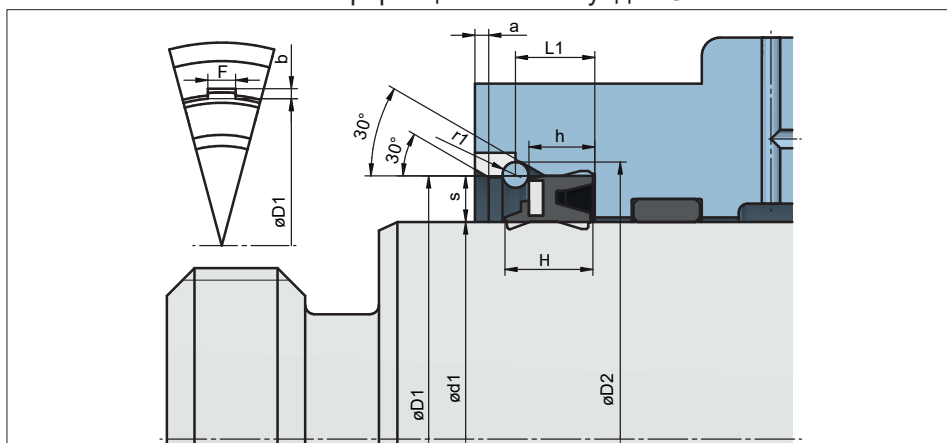


**Налягане:** < 16 bar  
**Скорост:** < 1 m/s  
**Температура:** -30 °C до +100°C за NBR  
 -15 °C до +150°C за FPM  
**Медия:** Въздух (сух или омаслен), минерални масла или греси  
**Стандартен материал:** **NBR 75 Shore A, черен**  
**По поръчка:** FKM 75 Shore A, кафяв  
 Референция на компаунд: NG



## Описание:

Чистачът PA3 има специално оформени пневматични уплътнителни и чистещи устни. Стандартно се изработва от NBR-гума и е вулканизиран заедно с металния опорен пръстен.

След вкарването в монтажния канал PA3 се фиксира със захващащ пръстен от кръгла тел по DIN 7993, изпълнение В. При това е възможно – при наличие на вдлъбнатина за разглобяване на захващащия пръстен – дори и при монтиран бутален прът - да бъде сменен.

По желание подходящият захващащ пръстен може да бъде доставен заедно с PA3.



Ø d1 f9	Ø D1 H10	h	H	D2 +/-0,1	L1 +0,2	r1	a	b	F	S	Осигурителен пръстен Номер за поръчка
10	20	7	9,5	22	8,5	1,1	1,5	1,8	4	5	FR/B/20
12	20	6	8,5	22	7,5	1,1	1,5	1,8	4	4	FR/B/20
12	22	7	9,5	24	8,5	1,1	1,5	1,8	4	5	FR/B/22
14	24	7	9,5	26	8,5	1,1	1,5	1,8	4	5	FR/B/24
16	26	7	9,5	28	8,5	1,1	1,5	1,8	5	5	FR/B/26
18	26	6	8,5	28	7,5	1,1	1,5	1,8	5	4	FR/B/26
18	28	7	9,5	30	8,5	1,1	1,5	1,8	5	5	FR/B/28
20	30	7	9,5	32	8,5	1,1	1,5	1,8	5	5	FR/B/30
22	32	7	9,5	34,5	8,8	1,4	2	2	7,5	5	FR/B/32
25	35	7	9,5	37,5	8,8	1,4	2	2	7,5	5	FR/B/35
30	40	7	9,5	42,5	8,8	1,4	2	2	7,5	5	FR/B/40
32	42	7	9,5	44,5	8,8	1,4	2	2	7,5	5	FR/B/42
40	50	7	9,5	52,5	8,8	1,4	2	2	7,5	5	FR/B/50
50	60	7	9	62,5	8,3	1,8	2	2,5	10	5	FR/B/60

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

Забележка: захващащите пръстени от пружинна стомана (материал 1.1200) трябва да се посочат при поръчка (номер за поръчка).

Ако желаете пръстени от неръждаема стомана (1.4310), моля към номера за поръчка да добавите „A2“.