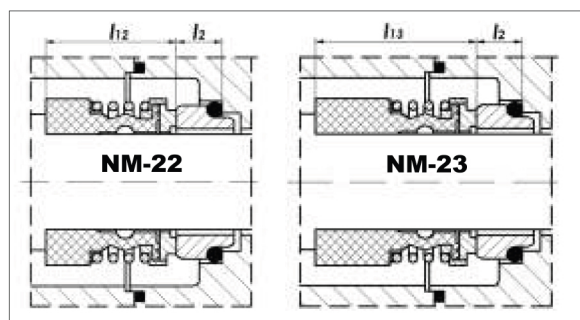
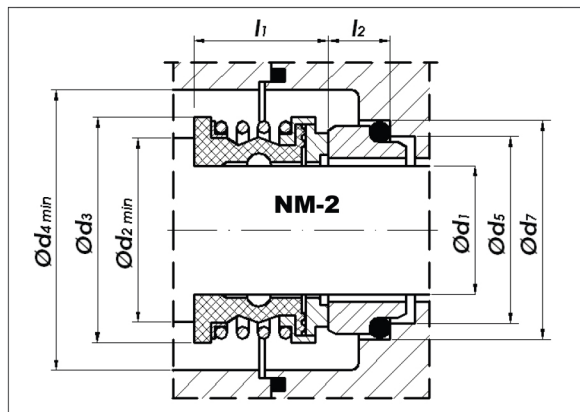


NM-2

DIN 24960

Торцовое уплотнение с резиновым сальником



Материалы пар трения:

- углеграфит с пропиткой смолой (B)
- углеграфит с пропиткой сурьмой (A)
- специальная хром-молибденовая сталь (E)
- карбид вольфрама (U3)
- карбид кремния (Q1, Q2)
- керамика Al₂O₃ (V)

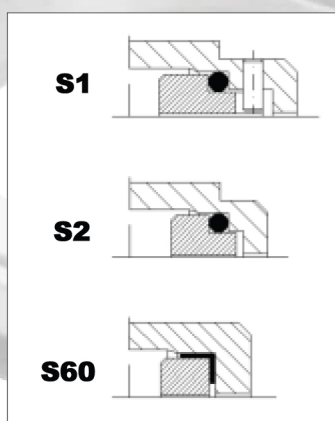
Эластомеры:

- фторкаучук, FKM (V)
- нитрильная резина (P)
- этиленпропиленовая резина, EPDM (E)

Параметры:

- p = 16 бар
- t = -20 ... 140°C
- v = 10 м/с

Типы неподвижных колец:



	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₇	l ₁	l ₂	l ₁₂	l ₁₃
10	20.5	21	22	17	21	14.5	6.5	25,9	33,4	
12	22.5	23	24	19	23	15	6.5	25,9	33,4	
14	26.5	25	26	21	25	17	6.5	28,4	33,4	
16	26.5	27	28	23	27	17	6.5	28,4	33,4	
18	29	33	34	27	33	19.5	7.5	30	37,5	
20	33	35	36	29	35	21.5	7.5	30	37,5	
22	33	37	38	31	37	21.5	7.5	30	37,5	
24	38	39	40	33	39	22.5	7.5	32,5	42,5	
25	38	40	41	34	40	23	7.5	32,5	42,5	
28	44	43	44	37	43	26.5	8.5	35	42,5	
30	44	45	46	39	45	26.5	8.5	35	42,5	
32	46	47	48	42	48	27.5	8.5	35	47,5	
33	46	48	49	42	48	27.5	8.5	35	47,5	
35	50	50	51	44	50	28.5	8.5	35	47,5	
38	53	57	58	49	56	30	8.5	36	46	
40	55	59	60	51	58	30	8.5	36	46	
43	58	62	63	54	61	30	8.5	36	51	
45	60	64	65	56	63	30	8.5	36	51	
48	63	67	68	59	66	30.5	8.5	36	51	
50	65	69	70	62	70	30.5	11	38	50,5	
53	70	72	73	65	73	33	11	36,5	59	
55	72	74	75	67	75	35	11	36,5	59	
58	75	82	83	70	78	37	11	41,5	59	
60	79	84	85	72	80	38	11	41,5	59	
65	84	89	90	77	85	40	11	41,5	69	
68	88	92	93	81	90	40	11	41,2	68,7	
70	90	94	95	83	92	40	11	48,7	68,7	
75	95	103	104	88	97	40	11	48,7	68,7	
80	100	108	109	95	105	40	14	48	78	
85	107	113	114	100	110	41	14	46	76	
90	114	118	119	105	115	45	14	51	76	
95	119	123	124	110	120	46	14	51	76	