

НАПРАВЛЯЮЩАЯ ВТУЛКА БРОНЗОВАЯ САМОСМАЗЫВАЮЩАЯСЯ

EL-EH1

МАТЕРИАЛ:

650 # изготовлен из прочного литого бронзового металла со специальными твердыми смазочными материалами.

ОПИСАНИЕ:

направляющая втулка бронзовая, само-смазывающаяся;

Макс.нагрузка статическая **150N/mm²**

Макс. динамическая нагрузка **90N/mm²**

Макс. скорость (сухой) **<0,30m/s**

Макс. скорость (масло) **<1.00m/s**

PV Max **3,3N/mm²*m/s**

Предел температуры **-100°C~+300°C**

Предел прочности **750N/mm²**

Твердость **HB ≥210**

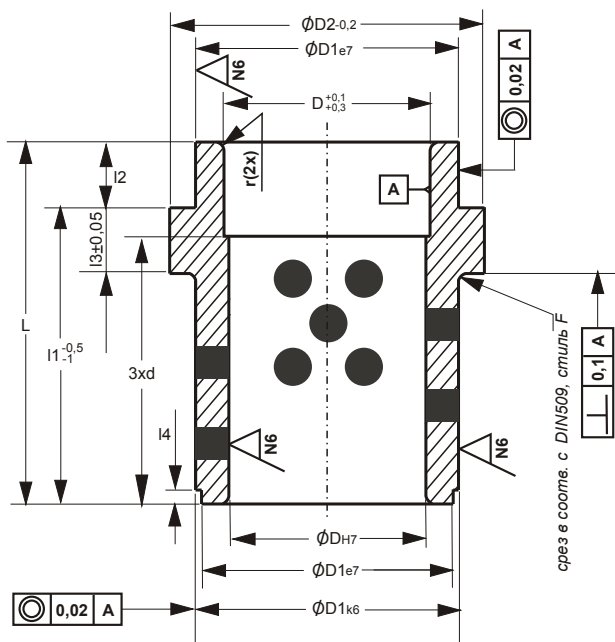
Относительное удлинение **12%**

Коэффициент линейного расширения **1,9*10⁻⁵/°C**

Плотность **8,0**

Коэффициент трения **0,03~0,20**

ПРИМЕР ЗАКАЗА: EL-EH1-D*L



D	9	10	14	15	18	18	20	20	22	22	24	24	30	30	32	32	40	42
D1	14	14	20	20	26	26	26	26	30	30	30	30	42	42	42	42	54	54
D2	18	18	25	25	31	31	31	31	35	35	35	35	47	47	47	47	60	60
12	3	3	9	9	9	17	9	17	9	22	9	2	9	27	9	27	12	12
13	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	10	10
14	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
r	1	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3

L	l1	ДЛИНА																
15	12	•	•															
20	17	•	•															
25	22	•	•															
30	27	•	•															
39	36	•	•															
26	17			•	•	•		•		•		•		•				
31	22			•	•	•		•		•		•		•				
36	27			•	•	•		•		•		•		•		•		
39	22						•		•									
45	36			•	•	•		•		•		•		•		•		
49	27									•		•						
55	46			•	•	•		•		•		•		•		•		
63	36													•		•		
65	56			•	•	•		•		•		•		•		•		
68	56																•	•
75	66					•		•		•		•		•		•		
78	66																•	•
85	76									•		•		•		•		
88	76																•	•
95	86									•		•		•		•		
98	86																•	•
105	96													•		•		
108	96																•	•
125	116													•		•		
128	116																•	•
148	136																•	•
168	156																•	•