

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОДЫ:

2087.70.; SOSG; E1105; Z10W; Z1000W; TRG

МАТЕРИАЛ:

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

ОПИСАНИЕ:

направляющая втулка бронзовая самосмазывающаяся, европейский стандарт

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%**

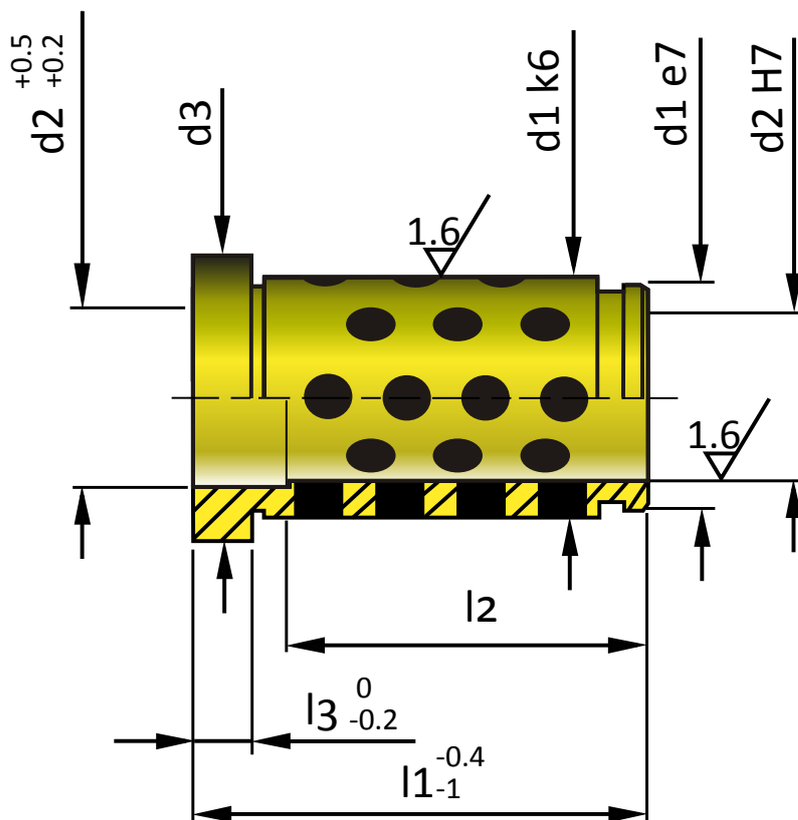
Коэффициент линейного расширения

1,9*10⁻⁵/°C

Плотность **8,0**

Коэффициент трения **0,03~0,20**

ПРИМЕР ЗАКАЗА: EL-BGCVS-d2*1



d2	d1	d3	l3	l												
				12	17	22	27	36	46	56	66	76	86	96	116	136
9	14	16	3	•	•	•	•	•	•	•						
10	14	16	3	•	•	•	•	•	•	•						
12	18	23	6		•	•	•	•	•	•						
14	20	25	6		•	•	•	•	•	•						
15	20	25	6		•	•	•	•	•	•						
16	22	27	6		•	•	•	•	•	•						
18	26	31	6		•	•	•	•	•	•	•	•				
20	26	31	6		•	•	•	•	•	•	•	•				
22	30	35	6			•	•	•	•	•	•	•	•			
24	30	35	6			•	•	•	•	•	•	•	•			
30	42	47	6				•	•	•	•	•	•	•	•		
32	42	47	6				•	•	•	•	•	•	•	•		
40	54	60	10						•	•	•	•	•	•	•	•
42	54	60	10						•	•	•	•	•	•	•	•