

**KLUZNÁ LOŽISKA - Ocel + spékany bronz + POM s mazacími dirkami**

**CRB**

**kovo polymerový kompozitní materiál ISO 3547**

Rozměry							Šířka																				
Vnitřní	Vnější	Tolerance		vnitřní průměr	tloušťka	Mazací	f1	f2	L 0 -0,40																		
h8	H7	vnějšího průměru		po montáži	stěny	otvor			10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	110				
10	0,022	12	0,018	12	0,065 0,03	10,04	0,955 0,980	0,6	0,3	1010	1015	1020															
12	0,027	14	0,018	14	0,065 0,03	12,04				1210	1215	1220															
14	0,027	16	0,018	16	0,065 0,03	14,04					1415	1420															
15	0,027	17	0,018	17	0,065 0,03	15,04					1515		1525														
16	0,027	18	0,018	18	0,065 0,03	16,04					1615	1620	1625														
18	0,027	20	0,021	20	0,075 0,035	18,04					1815	1820	1825														
20	0,033	23	0,021	23	0,075 0,035	20,05	1,445 1,475	0,6	0,4		2015	2020	2025	2030		2540											
22	0,033	25	0,021	25	0,075 0,035	22,05					2215	2220	2225														
25	0,033	28	0,021	28	0,075 0,035	25,05				2515	2520	2525	2530		2540												
28	0,033	32	0,025	32	0,085 0,045	28,06	1,935 1,970	1,2	0,4			3020	3025	3030		3040											
30	0,033	34	0,025	34	0,085 0,045	30,06								3520		3530		3540		3550							
35	0,039	39	0,025	39	0,085 0,045	35,06							4020		4030		4040		4050								
40	0,039	44	0,025	44	0,085 0,045	40,06									4530				4550								
45	0,039	50	0,025	50	0,085 0,045	45,08	2,415 2,460	1,8	0,6				5030		5040		5050	5060									
50	0,039	55	0,03	55	0,1 0,055	50,08											5540		5550	5560							
55	0,046	60	0,03	60	0,1 0,055	55,08												6040		6060	6070						
60	0,046	65	0,03	65	0,1 0,055	60,08	2,415 2,460	1,8	0,6						6540		6550	6560									
65	0,046	70	0,03	70	0,1 0,055	65,08											7040		7050				7080				
70	0,046	75	0,03	75	0,1 0,055	70,08											7540		7560				7580				
75	0,046	80	0,03	80	0,1 0,055	75,08									8040		8050	8060			8080						
80	0,046	85	0,035	85	0,128 0,07	80,10	1,8	0,6							8540		8560				8580		85100				
85	0,054	90	0,035	90	0,12 0,07	85,10										9040		9060				9090		90100	95100		
90	0,054	95	0,035	95	0,12 0,07	90,10																					
100	0,054	105	0,035	105	0,12 0,07	100,10											10050	10060			10080	10095					

