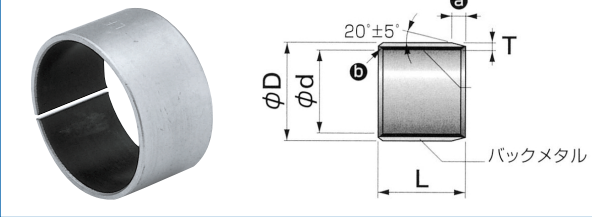


オイルレスベアリング

オイルス工業(株)

210242

LFB形



オイルスドライメットLF

(バックメタル付四ふっ化エチレン樹脂複層軸受)

- 無給油で使用でき、薄肉・軽量でコンパクト化が可能です。
- 高荷重低速条件下でも耐摩耗性に優れています。
- 潤滑油併用の場合、中高速領域時、高いIPV値で使用可能。
- 低温から高温まで広い温度範囲で使用可能。
- 耐薬品性も優れ、機械的強度、熱伝導性に優れています。

ドライメットLFプッシュ LFB形寸法、価格

● ご発注要項：LFB-3515 230円

単位：mm

形番 内径×長さ	LFB形 価格	内径 d	外径 D	長さ L	形番 内径×長さ	LFB形 価格	内径 d	外径 D	長さ L	形番 内径×長さ	LFB形 価格	内径 d	外径 D	長さ L	形番 内径×長さ	LFB形 価格	内径 d	外径 D	長さ L
0303	68	3	5	3	1414	115	14	16	14	3012	195	30	34	12	6040	965	60	65	40
0304	68			4	1415	115			15	3015	210			15	6050	1,090			50
0305	68			5	1416	120			16	3020	260			20	6060	1,310			60
0306	68	4	6	6	1420	120	15	17	20	3025	295	31	35	25	6080	1,940	65	70	80
0403	68			3	1508	110			8	3030	320			30	6530	920			30
0404	74			4	1510	110			10	3035	365			35	6540	1,060			40
0405	74	5	7	5	1512	115	16	18	12	3040	400	32	36	40	6550	1,260	70	75	50
0406	74			6	1515	120			15	3050	450			50	6560	1,360			60
0408	74			8	1520	135			20	3115	230			15	7030	985			30
0503	74	6	8	3	1525	150	17	19	25	3125	310	35	39	25	7035	1,030	75	80	35
0504	74			4	1610	115			10	3130	340			30	7040	1,090			40
0505	74			5	1612	120			12	3140	425			40	7050	1,420			50
0506	74	7	9	6	1615	135	18	20	15	3215	240	38	42	15	7060	1,500	80	85	60
0508	74			8	1620	160			20	3220	260			20	7070	1,720			70
0603	74			3	1625	170			25	3225	310			25	7080	1,980			80
0604	74	8	10	4	1710	120	19	22	10	3230	340	42	46	30	7530	1,050	85	90	30
0605	78			5	1715	145			15	3240	425			40	7535	1,180			35
0606	78			6	1810	120			10	3512	210			12	7540	1,230			40
0607	78	9	11	7	1812	130	20	23	12	3520	270	44	48	20	7550	1,550	90	95	50
0608	78			8	1815	150			15	3525	320			25	7560	1,670			60
0610	78			10	1820	180			20	3530	355			30	7580	2,210			80
0612	84	10	12	12	1825	190	22	25	25	3535	410	46	50	35	8040	1,340	90	95	40
0705	78			5	1830	225			30	3540	450			40	8050	1,740			50
0706	78			6	1910	130			10	3550	540			50	8060	1,900			60
0707	78	11	13	7	1915	160	23	26	15	3820	280	48	52	20	8080	2,580	95	100	80
0708	84			8	1920	180			20	3825	360			25	8540	1,540			40
0710	84			10	2010	135			10	3830	410			30	8550	1,920			50
0712	84	12	14	12	2012	160	25	29	12	3835	450	50	54	35	8560	2,080	100	105	60
0805	84			5	2015	180			15	3840	505			40	8580	2,690			80
0806	84			6	2020	195			20	4012	230			12	9040	1,720			40
0807	84	13	15	7	2025	210	26	30	25	4015	280	54	58	15	9050	1,980	105	110	50
0808	84			8	2030	250			30	4020	285			20	9060	2,280			60
0810	88			10	2210	140			10	4025	350			25	9090	3,200			90
0812	88	14	16	12	2212	160	29	33	12	4030	410	58	62	30	10050	2,460	110	115	50
0815	105			15	2215	180			15	4035	505			35	10070	3,310			70
0906	88			6	2220	195			20	4040	515			40	10080	3,760			80
0910	94	15	17	10	2225	225	33	37	25	4050	620	62	66	50	10095	4,300	115	120	95
1006	94			6	2230	250			30	4520	385			20	100100	4,450			100
1007	94			7	2415	185			15	4525	445			25	11050	2,800			50
1008	94	16	18	8	2420	205	37	41	20	4530	505	66	70	30	11070	3,760	120	125	70
1010	100			10	2425	245			25	4535	590			35	11095	4,910			95
1012	105			12	2430	275			30	4540	630			40	110100	5,360			100
1015	110	17	19	15	2510	150	41	45	10	4550	770	70	74	50	12050	3,430	125	130	50
1020	115			20	2512	165			12	5020	420			20	12070	4,400			70
1206	94			6	2515	190			15	5025	505			25	12095	5,720			95
1208	94	18	20	8	2520	210	45	49	20	5030	550	74	78	30	120100	6,170	130	135	100
1210	100			10	2525	250			25	5035	665			35	13050	4,300			50
1212	105			12	2530	290			30	5040	720			40	13080	6,120			80
1215	110	19	21	15	2535	340	49	53	35	5050	910	78	82	50	130100	7,080	135	140	100
1220	120			20	2615	205			15	5060	1,030			60	14050	5,720			50
1308	110			8	2620	225			20	5525	685			25	14080	6,850			80
1310	110	20	22	10	2625	250	53	57	30	5530	740	82	86	30	140100	8,230	140	145	100
1312	110			12	2630	300			30	5535	770			35	15050	5,720			50
1315	115			15	2812	195			12	5540	900			40	15080	7,540			80
1320	120	21	23	20	2815	200	57	61	15	5550	1,140	86	90	50	150100	8,680	145	150	100
1408	110			8	2820	240			20	5560	1,240			60	16050	6,510			50
1410	110			10	2825	280			25	6030	860			30	16080	8,230			80
1412	110	22	24	12	2830	310	61	65	30	6035	940	90	94	35	160100	9,380	150	155	100



空圧・油圧・真空
直動システム・関連
ロボット・FA
制御・検出・計測
駆動・回転
軸受・素材・機械
動力伝達・伝動
搬送・運搬
ポンプ・送風機・粉体
工場設備・環境