

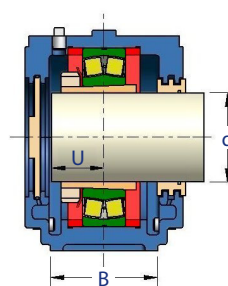
-Características técnicas ver pág. 12. Vedação padronizada de labirinto tipo "TS", ver pág. 05.

- Caso seja solicitado outro tipo de vedação, as dimensões da coluna "L" da tabela poderão ser alteradas, mas o nosso departamento técnico deverá ser consultado para informações.

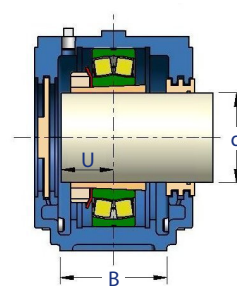
- Para aplicação com outras séries de rolamento e para outros diâmetros de eixo, consultar nosso Depto. Técnico.

- Ex. de especificação: SAF-516-BP-TS = Caixa série SAF, tamanho 516, em ferro fundido cinzento, com 02 furos na base, preparada para rolamento 22216K + bucha de fixação HA-316, execução bloqueada com tampa e vedação de labirinto tipo TS.

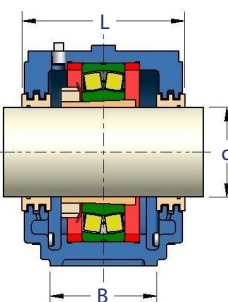
- Até o tamanho SAF 520, estas caixas poderão ser fornecidas com quatro furos na base, bastando para isso acrescentar o prefixo "F" na denominação da caixa (Ex. FSAF-520-BP-TS). A partir do tamanho 520, somente serão fornecidas com 04 furos na base. As dimensões dos parafusos de fixação para dois furos na base, encontram-se na coluna "S", entre parênteses. Quando não especificado, as caixas até e inclusive SAF 520, serão fornecidas com dois furos na base.



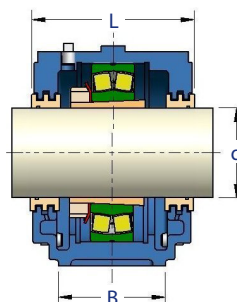
BC - Bloqueada com tampa cega



LC - Livre com tampa cega



BP - Bloqueada com tampa passante



LP - Livre com tampa passante

Caixa	d	Rolam	Bucha de Fixação	H	E	A	B	C	F	L	N	N1	P	S	U	V	Anel dim.	FRB Qtd.	Peso (kg)
SAF 509	1.7/16" 1.1/2" 40 mm	22209 K	HA 309 HE 309 H 309	57,15	168,5	210	60	25	—	92	20	14	111	(1/2")	28	21	8/85	1	4,8
SAF 510	1.11/16" 1.3/4" 45 mm	22210 K	HA 310 HE 310 H 310	63,5	171,5	210	60	30	—	95	20	15	122	(1/2")	25	25	10/90	2	5,2
SAF 511	1.15/16" 50 mm 2"	22211 K	HA 311 HE 311 H 311	69,85	193,5	245	70	35	—	101	25	18	135	(5/8")	32	25	10,5/100	2	6
SAF 513	2.3/16" 2.1/4" 60 mm	22213 K	HA 313 HE 313 H 313	76,2	223,5	279	80	28	51	114	25	18	151	1/2" (5/8")	36	25	11/120	2	8
SAF 515	2.7/16" 2.1/2" 65 mm	22215 K	HA 315 HE 315 H 315	82,55	232	286	80	33	48	128	25	18	162	1/2" (5/8")	39	31	12,5/130	2	10,5
SAF 516	2.11/16" 2.3/4" 70 mm	22216 K	HA 316 HE 316 H 316	88,9	262	330	89	32	54	137	32	22	177	5/8" (3/4")	42	32	12,5/140	2	12
SAF 517	2.15/16" 75 3"	22217 K	HA 317 HE 317 H 317	95,25	265,5	330	89	37	54	137	32	22	188	5/8" (3/4")	44	32	12,5/150	2	14
SAF 518	80 mm 3.3/16" 3.1/4"	22218 K	HA 318 HE 318 H 318	101,6	279,5	350	99	40	54	159	32	22	199	5/8" (3/4")	46	41	12,5/160	2	17
SAF 520	3.7/16" 3.1/2" 90 mm	22220 K	HA 320 HE 320 H 320	114,3	314	388	116	44	60	162	38	22	222	5/8" (3/4")	54	45	12/180	2	24
SAF 522	3.11/16" 100 mm 3.15/16" 4"	22222 K	HA 322 HE 322 H 322	125,41	344,5	420	121	45	70	165	38	22	245	3/4"	58	51	10/200	1	26
SAF 524	4.3/16" 4.1/4" 110 mm	22224 K	HA 3124 HE 3124 H 3124	133,35	352,5	420	121	50	70	188	38	22	261	3/4"	60	54	12,5/215	2	35
SAF 526	4.7/16" 4.1/2" 115 mm	22226 K	HA 3126 HE 3126 H 3126	152,4	390	467	130	60	83	203	41	26	292	7/8"	64	60	13/230	2	49
SAF 528	4.15/16" 5"	22228 K	HA 3128 HE 3128 H 3128	152,4	421	512	150	52	86	194	44	28	299	1"	68	60	10/250	1	60
SAF 530	5.3/16" 5.1/4" 135 mm	22230 K	HA 3130 HE 3130 H 3130	160,34	447,5	540	159	52	95	222	44	28	318	1"	74	64	11,5/270	2	73
SAF 532	5.7/16" 5.1/2" 140 mm	22232 K	HA 3132 HE 3132 H 3132	169,86	465	559	159	52	95	222	50	28	338	1"	76	67	11,5/290	2	86
SAF 534	5.15/16" 6"	22234 K	HA 3134 HE 3134 H 3134	179,39	521	629	172	55	108	245	57	28	360	1"	79	70	13/310	2	93
SAF 536	160 mm 6.7/16" 6.1/2"	22236 K	HA 3136 HE 3136 H 3136	190,5	565	680	181	67	118	254	65	28	378	1"	85	77	16/320	2	126
SAF 538	170 mm 6.3/4" 6.15/16" 7"	22238 K	HA 3138 HE 3138 H 3138	200,03	584	712	191	68	114	273	70	35	399	1.1/4"	88	80	16/340	2	146
SAF 540	180 mm 7.3/16" 7.1/2"	22240 K	HA 3140 HE 3140 H 3140	209,55	603,5	750	203	70	127	286	70	35	420	1.1/4"	92	86	16/360	2	193
SAF 544	200 mm 7.15/16"	22244 K	HA 3144 HE 3144 H 3144	241,3	668,5	832	223	86	133	305	80	42	473	1.1/2"	98	96	17/400	2	225