



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Vedações Padrão:** FF
- **Vedações opcionais:** TS, ASR, ASRR, RR, TAS, GSGS. • **Lubrificação:** Graxa ou Óleo • **BP:** Bloqueado para eixo passante
- **BC:** Bloqueado com tampa cega. • **LP:** Livre para eixo passante • **LC:** Livre com tampa cega.
- **Obs:** São caixas recomendadas para muito esforço e cargas elevadas.

Caixa	d	d	bucha	pol	bucha	pol	bucha	Rolamento	h	m	A	B	F	L	w	u	v	S	c	o	D
SD 630	135	H 2330	5. 3/16"	HA 2330	5. 1/4"	HE 2330	22330 K	190	540	650	260	150	280	380	36	50	1, 1/8"	60	85	320	
SD 632	140	H 2332	5. 7/16"	HA 2332	5. 1/2"	HE 2332	22332 K	200	570	700	280	160	290	400	40	55	1, 1/4"	65	88	340	
SD 634	150	H 2334	5. 15/16"	HA 2334	6"	HE 2334	22334 K	210	610	740	290	170	300	420	40	55	1, 1/4"	65	92	360	
SD 636	160	H 2336	6. 7/16"	HA 2336	6. 1/2"	HE 2336	22336 K	225	640	780	310	180	320	450	42	62	1, 3/8"	70	100	380	
SD 638	170	H 2338	6. 15/16"	HA 2338	6. 3/4"	HE 2338	22338 K	240	680	820	320	190	330	475	42	62	1, 3/8"	70	105	400	
SD 640	180	H 2340	7. 3/16"	HA 2340	7"	HE 2340	22340 K	250	710	860	340	200	350	500	45	65	1, 1/2"	85	110	420	
SD 644	200	H 2344	7. 15/16"	HA 2344	7. 1/2"	HE 2344	22344 K	280	770	920	350	210	360	550	45	65	1, 1/2"	85	115	460	
SD 648	220	H 2348	8. 7/16"	HA 2348	8. 1/2"	HE 2348	22348 K	300	830	990	380	230	390	590	52	77	1, 3/4"	100	120	500	
SD 652	240	H 2352	9. 7/16"	HA 2352	9. 1/2"	HE 2352	22352 K	325	890	1060	400	250	410	640	52	77	1, 3/4"	100	125	540	
SD 656	260	H 2356	9. 15/16"	HA 2356	10"	HE 2356	22356 K	355	930	1110	430	270	440	690	56	85	2"	110	135	580	