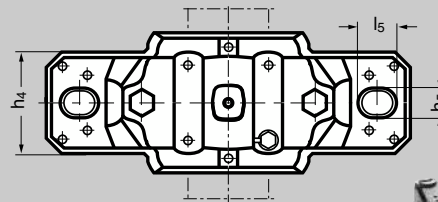
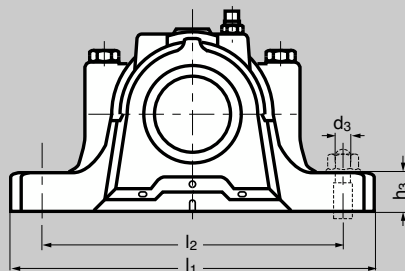
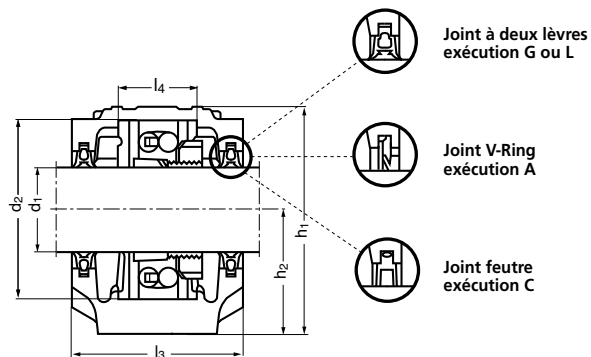


PALIER A SEMELLE ET COMPOSANTS



SUR DEMANDE
- Autres références.



PALIER A SEMELLE ET COMPOSANTS

SUR DEMANDE : *

▲ Illustration technique page 144

EXEMPLE DE COMMANDE														réf.	réf.	réf.	réf.	réf.	Qté	réf.
														SNL 506-605 +	TSN 506 G +	ASNH 506-605	+ 1206 EK	+ H 206	+ 2	FRB 8/62
d ₁	Corps de palier	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	Joint (1)	Disque d'obturation	Roulement	Manchon serrage	Bague d'arrêt 2 par palier		
25	SNL 506-605	62	12	185	150	77	32	20	89	50	22	52	15	TSN 506 G TSN 506 A	ASNH 506-605	1206 EKTN9 -	H 206 -	FRB 8/62 -		
30	SNL 507-606	72	12	185	150	82	34	20	93	50	22	52	15	TSN 507 L TSN 507 A TSN 507 C	ASNH 507-606	1207 EKTN9 2207 EKTN9 22207 EK	H 207 H 307 H 307	FRB 8.5/72 FRB 5.5/72 FRB 5.5/72		
35	SNL 508-607	80	12	205	170	85	39	20	107	60	25	60	15	TSN 607 G	ASNH 508-607	2307 EKTN9 1208 EKTN9 2208 EKTN9 22208 EK C 2208 KTN9* 2308 EKTN9	H 2307 H 208 H 308 H 308 H 308 E* H 2308	FRB 4/80 FRB 10.5/80 FRB 8/80 FRB 8/80 FRB 8/80 FRB 4/90		
40	SNL 510-608	90	12	205	170	90	41	20	113	60	25	60	15	TSN 608 G TSN 608 A TSN 608 C	ASNH 510-608	2308 EKTN9/C3 22308 EK 22308 EK/C3 1209 EKTN9 2209 EKTN9 22209 EK 22209 EK/C3 C 2209 KTN9* 2309 EKTN9 2309 EKTN9/C3 22309 EK 22309 EK/C3	H 2308 H 2308 H 2308 H 209 H 309 H 309 H 309 H 309 E* H 2309 H 2309	FRB 4/90 FRB 4/90 FRB 4/90 FRB 5.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100		
	SNL 509	85	12	205	170	85	30	20	109	60	25	60	15	TSN 509 L TSN 509 A TSN 509 C	ASNH 509	1209 EKTN9 2209 EKTN9 22209 EK 22209 EK/C3 C 2209 KTN9* 2309 EKTN9 2309 EKTN9/C3 22309 EK 22309 EK/C3	H 209 H 309 H 309 H 309 H 309 E* H 2309 H 2309	FRB 5.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 3.5/85 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100		
	SNL 511-609	100	16	255	210	95	44	24	127	70	28	70	18	TSN 609 G TSN 609 A TSN 609 C	ASNH 511-609	22309 EK 22309 EK/C3 2309 EKTN9 2309 EKTN9/C3 22309 EK 22309 EK/C3	H 2309 H 2309 H 2309 H 2309 H 2309 H 2309	FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100 FRB 4/100		

1. Chaque corps de palier peut être équipé des différents types de joints proposés.

PALIER A SEMELLE ET COMPOSANTS

SUR DEMANDE : *

▲ Illustration technique page 144

d ₁	Corps de palier Référence	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	Joint (1)	Disque d'obturation	Roulement	Manchon serrage	Bague d'arrêt 2 par palier
45	SNL 510-608	90	12	205	170	90	41	20	113	60	25	60	15	TSN 510 L TSN 510 A TSN 510 C	ASNH 510-608	1210 EKTN9	H 210	FRB 10.5/90
																2210 EKTN9	H 310	FRB 9/90
																22210 EK	H 310	FRB 9/90
																22210EK/C3	H 310	FRB 9/90
																C 2210 KTN9*	H 310 E*	FRB 9/90
																2310 K	H 2310	FRB 4/110
50	SNL 512-610	110	16	255	210	105	48	24	133	70	30	70	18	TSN 610 G TSN 610 A	ASNH 512-610	2310K/C3	H 2310	FRB 4/110
																22310 EK	H 2310	FRB 4/110
																22310EK/C3	H 2310	FRB 4/110
																1211 EKTN9	H 211	FRB 11.5/100
																2211 EKTN9	H 311	FRB 9.5/100
																22211 EK	H 311	FRB 9.5/100
50	SNL 511-609	100	16	255	210	95	44	24	128	70	28	70	18	TSN 511 L TSN 511 A TSN 511 C	ASNH 511-609	22211EK/C3	H 311	FRB 9.5/100
																C 2211 KTN9*	H 311 E*	FRB 9.5/100
																2311 K	H 2311	FRB 4/120
																21311 EK	H 311	FRB 11/120
																22311 EK	H 2311	FRB 4/120
																22311EK/C3	H 2311	FRB 4/120
55	SNL 513-611	120	16	275	230	110	51	24	148	80	30	80	18	TSN 611 G TSN 611 A TSN 611 C	ASNH 513-611	1212 EKTN9	H 212	FRB 13/110
																2212 EKTN9	H 312	FRB 10/100
																2212 EKTN9/C3	H 312	FRB 10/100
																22212 EK	H 312	FRB 10/100
																22212EK/C3	H 312	FRB 10/100
																C 2212 KTN9*	H 312 E*	FRB 10/100
55	SNL 512-610	110	16	255	210	105	48	24	134	70	30	70	18	TSN 512 L TSN 512 A TSN 512 C	ASNH 512-610	2312 K	H 2312	FRB 5/130
																21312 EK	H 312	FRB 12.5/130
																22312 EK	H 2312	FRB 5/130
																2312 K	H 2312	FRB 5/130
																21312 EK	H 312	FRB 12.5/130
																22312 EK	H 2312	FRB 5/130
55	SNL 515-612	130	16	280	230	115	56	24	154	80	30	80	18	TSN 612 G	ASNH 515-612	2312 K	H 2312	FRB 5/130
																21312 EK	H 312	FRB 12.5/130
																22312 EK	H 2312	FRB 5/130
																2312 K	H 2312	FRB 5/130
																21312 EK	H 312	FRB 12.5/130
																22312 EK	H 2312	FRB 5/130

1. Chaque corps de palier peut être équipé des différents types de joints proposés.

PALIER A SEMELLE ET COMPOSANTS

SUR DEMANDE : *

▲ Illustration technique page 144

d ₁	Corps de palier Référence	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	Joint (1)	Disque d'obturation	Roulement	Manchon serrage	Bague d'arrêt 2 par palier
60	SNL 513-611	120	16	275	230	110	51	24	149	80	30	80	18	TSN 513 L TSN 513 A TSN 513 C	ASNH 513-611	1213 EKTN9	H 213	FRB 14/120
																2213 EKTN9	H 313	FRB 10/120
																22213 EK	H 313	FRB 10/120
																22213EK/C3	H 313	FRB 10/120
	SNL 516-613	140	20	315	260	120	58	28	175	95	32	90	22	TSN 613 G TSN 613 A TSN 613 C	ASNH 516-613	C 2213 KTN9*	H 313 E*	FRB 10/120
																2313 K	H 2313	FRB 5/140
																2313K/3	H 2313	FRB 5/140
																21313 EK	H 313	FRB 12.5/140
65	SNL 515-612	130	16	280	230	115	56	24	155	80	30	80	18	TSN 515 L TSN 515 A TSN 515 C	ASNH 515-612	22313 EK	H 2313	FRB 5/140
																22313EK/C3	H 2313	FRB 5/140
																2215 EKTN9	H 315	FRB 12.5/130
																22215 EK	H 315	FRB 12.5/130
	SNL 518-615	160	20	345	290	140	65	28	193	100	35	100	22	TSN 615 G TSN 615 A TSN 615 C	ASNH 518-615	22215 EK/C3	H 2315	FRB 5/160
																21315 EK	H 315	FRB 14/160
																22315 EK	H 2315	FRB 5/160
																22315 EK/C3	H 2315	FRB 5/160
70	SNL 516-613	140	20	315	260	120	58	28	177	95	32	90	22	TSN 516 L TSN 516 A TSN 516 C	ASNH 516-613	2216 EKTN9	H 316	FRB 12.5/140
																22216 EK	H 316	FRB 12.5/140
																22216 EK/C3	H 316	FRB 12.5/140
																C 2216 KTN9*	H 316 E*	FRB 12.5/140
	SNL 519-616	170	20	345	290	145	68	28	210	112	35	100	22	TSN 616 G TSN 616 A	ASNH 519-616	22316 EK	H 2316	FRB 5/170
																22316 EK/C3	H 2316	FRB 5/170
																22217 EK	H 317	FRB 12.5/150
																22217 EK/C3	H 317	FRB 12.5/150
75	SNL 517	150	20	320	260	125	61	28	183	95	32	90	22	TSN 517 L TSN 517 A TSN 517 C	ASNH 517	C 2217 KTN9*	H 317 E*	FRB 12.5/150
																22217 EK	H 317	FRB 12.5/150

1. Chaque corps de palier peut être équipé des différents types de joints proposés.

PALIER A SEMELLE ET COMPOSANTS

SUR DEMANDE : *

▲ Illustration technique page 144

d ₁	Corps de palier Référence	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	Joint (1)	Disque d'obturation	Roulement	Manchon serrage	Bague d'arrêt 2 par palier
75 80	SNL 520-617	180	24	380	320	160	70	32	215	112	40	110	26	TSN 617 G	ASNH 520-617	22317 EK	H 2317	FRB 5/180
	SNL 518-615	160	20	345	290	140	65	28	194	100	35	100	22	TSN 518 L TSN 518 A TSN 518 C	ASNH 518-615	22218 EK	H 318	FRB 12.5/160
22218 EK/C3																H 318	FRB 12.5/160	
23218 CCK/W33																H 2318	FRB 6.25/160	
23218CCK/C3W33																H 2318	FRB 6.25/160	
C 2218 KTN9*																H 318 E*	FRB 12.5/160	
85	SNL 519-616	170	20	345	290	145	68	28	212	112	35	100	22	TSN 519 L	ASNH 519-616	22219 EK	H 319	FRB 12.5/170
90	SNL 520-617	180	24	380	320	160	70	32	218	112	40	110	26	TSN 520 L TSN 520 A TSN 520 C	ASNH 520-617	22219 EK/C3	H 319	FRB 12.5/170
																22220 EK	H 320	FRB 12/180
																22220 EK/C3	H 320	FRB 12/180
																23220 CCK/W33	H 2320	FRB 4.85/180
100	SNL 524-620	215	24	410	350	185	86	32	271	140	45	120	26	TSN 620 G	ASNH 524-620	C 2220KTN9*	H 320 E*	FRB 12/180
																22320 EK	H 2320	FRB 6.5/215
																22222 EK	H 322	FRB 13.5/200
																22222 EK/C3	H 322	FRB 13.5/200
110	SNL 522-619	200	24	410	350	175	80	32	242	125	45	120	26	TSN 522 L TSN 522 A TSN 522 C	ASNH 522-619	23222 CCK/W33	H 2322	FRB 5.1/200
																23222CCK/C3W33	H 2322	FRB 5.1/200
																22224 EK	H 3124	FRB 14/215
																23224 CCK/W33	H 2324	FRB 5/215
115	SNL 524-620	215	24	410	350	185	86	32	271	140	45	120	26	TSN 524 G TSN 524 A TSN 524 C	ASNH 524-620	23224CCK/C3W33	H 2324	FRB 5/215
																22226 EK	H 3126	FRB 13/230
																22226 EK/C3	H 3126	FRB 13/230
125	SNL 526	230	24	445	380	190	90	35	290	150	50	130	28	TSN 526 G	ASNH 526	22228 CCK/W33	H 3128	FRB 15/250
																22228 EK	H 3128	FRB 15/250
125	SNL 528	250	30	500	420	205	98	42	302	150	50	150	35	TSN 528 G TSN 528 A	ASNH 528	22228CCK/C3W33	H 3128	FRB 15/250
																22228 EK	H 3128	FRB 15/250

1. Chaque corps de palier peut être équipé des différents types de joints proposés.