



ROLAMENTOS DE ESFERAS DE AÇO INOXIDÁVEL NTN “SOLID GREASE”

Velocidade de proteção/rotação

SOLID GREASE “SPOT PACK”:

As vantagens da lubrificação sólida, mantendo alta velocidade de rotação

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aço inoxidável de alta qualidade
- Vedações de elastômero reforçados (LL)
- Rolamento dispensa relubrificação
- Disponível para as séries 6000 e 6200 (diâmetros do eixo de 10 a 40 mm)

BENEFÍCIOS

Segurança Limpeza	Desempenho Resistência	Responsabilidade ecológica flexibilidade	TCO*
 <p>Redução de vazamentos de graxa</p>	 <p>LAVAGEM DE PRESSÃO</p> <p>Contra a corrosão e infiltração de água</p>	 <p>Diminuição do consumo de rolamento w</p>	 <p>Maior vida útil do rolamento</p>
 <p>Certificação NSF-H1 aprovada pela FDA (Administração de Alimentos e Medicamentos dos EUA)</p>	 <p>Alta velocidade de rotação graças à aplicação «Spot Pack»</p>	 <p>Intercambialidade com rolamentos padrão</p>	 <p>Redução das intervenções de manutenção e tempo de inatividade da produção</p>

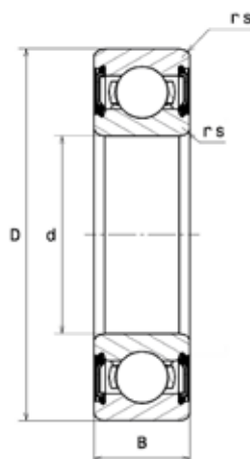
* TCO (Custo Total de Propriedade)

LINHA SENTINEL NTN ROLAMENTOS DE ESFERAS DE AÇO INOXIDÁVEL NTN

Série SSN... LL/LP09 “Solid Grease”



SENTINEL
SERIES



DADOS TÉCNICOS

Referência	Dimensões (mm)				Capacidade básica de carga (kN)		Velocidade (rpm) Velocidade mecânica limite	Peso (kg)	Referência básica
	d	D	B	rs	Cr	Co			
SSN000LL/LP09	10	26	8	0,3	3,5	1,96	10000	0,02	S6000
SSN001LL/LP09	12	28	8	0,3	3,95	2,39	8300	0,02	S6001
SSN002LL/LP09	15	32	9	0,3	4,3	2,86	6600	0,03	S6002
SSN003LL/LP09	17	35	10	0,3	4,6	3,25	5800	0,07	S6003
SSN004LL/LP09	20	42	12	0,6	7,2	5,05	5000	0,07	S6004
SSN005LL/LP09	25	47	12	0,6	7,75	5,85	4000	0,08	S6005
SSN006LL/LP09	30	55	13	1	10,2	8,25	3300	0,12	S6006
SSN007LL/LP09	35	62	14	1	12,3	10,3	2800	0,16	S6007
SSN008LL/LP09	40	68	15	1	12,9	11,5	2500	0,19	S6008
SSN200LL/LP09	10	30	9	0,6	3,95	2,39	10000	0,03	S6200
SSN201LL/LP09	12	32	10	0,6	5,25	3,05	8300	0,04	S6201
SSN202LL/LP09	15	35	11	0,6	5,85	3,75	6600	0,05	S6202
SSN203LL/LP09	17	40	12	0,6	7,35	4,8	5800	0,12	S6203
SSN204LL/LP09	20	47	14	1	9,9	6,65	5000	0,11	S6204
SSN205LL/LP09	25	52	15	1	10,8	7,85	4000	0,13	S6205
SSN206LL/LP09	30	62	16	1	15	11,3	3300	0,20	S6206
SSN207LL/LP09	35	72	17	1,1	19,8	15,4	2800	0,29	S6207
SSN208LL/LP09	40	80	18	1,1	22,4	17,8	2500	0,37	S6208

CARACTERÍSTICAS DO LUBRIFICANTE DE GRAU ALIMENTAR: NTN “SOLID GREASE”

Temperatura de operação (°C) De -10°C a +80°C contínua (pico de 100°C)

NSF aprovação/H1 Categoria Código número 158287

Este documento é de propriedade exclusiva da NTN-SNR ROULEMENTS. Qualquer reprodução total ou parcial deste documento sem o consentimento prévio do NTN-SNR ROULEMENTS é estritamente proibida. Ação judicial pode ser movida contra qualquer pessoa que viole os termos deste parágrafo.

NTN-SNR ROULEMENTS não será responsabilizado por quaisquer erros ou omissões que possam ter entrado neste documento, apesar do cuidado tomado na elaboração. Devido à nossa política de pesquisa e desenvolvimento contínuo, reservamo-nos o direito de fazer alterações sem aviso prévio a todos os partes dos produtos e especificações mencionado neste documento. © NTN-SNR ROULEMENTS, copyright internacional 2021.