

NTN



RODAMIENTOS DE BOLAS, EN ACERO INOXIDABLE NTN “SOLID GREASE”

Protección/velocidad de rotación



SOLID GREASE “SPOT PACK”:

Las ventajas de la lubricación sólida con una alta velocidad de rotación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Acero inoxidable de alta calidad
- Juntas de elastómero reforzadas (LL)
- Rodamiento engrasado a vida
- Disponible para las series 6000 y 6200 (diámetros de eje de 10 a 40 mm)

VENTAJAS

Limpeza Seguridad	Resistencia Rendimiento	Eco-responsabilidad Flexibilidad	TCO*
 Riduzione delle perdite di grasso	 LAVADO A PRESIÓN Protección frente a la corrosión y la infiltración de agua	 Menor consumo de rodamientos	 Duración de vida del rodamiento aumentada
 Certificación NSF-H1 Aprobado por la FDA (US Food and Drug Administration)	 Alta velocidad de rotación gracias a la aplicación «Spot pack»	 Intercambiabilidad con rodamientos estándar	 Reducción del mantenimiento y de las paradas de producción

* TCO (Total cost of ownership, coste total de propiedad)

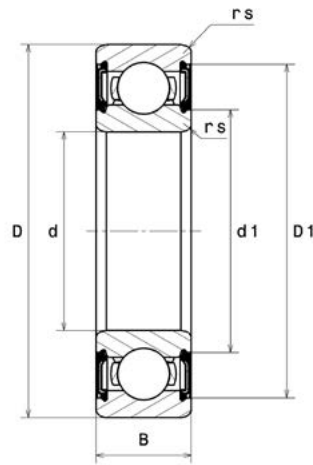
NTN®

SNR®

Brands of
NTN Group

GAMA NTN SENTINEL™ RODAMIENTOS DE BOLAS, EN ACERO INOXIDABLE NTN

Serie SSN...LL/LP09 «Solid grease»



DATOS TÉCNICOS

Referencia	Dimensiones (mm)				Carga de base (kN)		Velocidad (r.p.m.) Velocidad límite mecánica	Peso (kg)	Referencia de base
	d	D	B	rs	Cr	Co			
SSN000LL/LP09	10	26	8	0,3	3,5	1,96	10000	0,019	S6000
SSN001LL/LP09	12	28	8	0,3	3,95	2,39	8300	0,021	S6001
SSN002LL/LP09	15	32	9	0,3	4,3	2,86	6600	0,030	S6002
SSN003LL/LP09	17	35	10	0,3	4,6	3,25	5800	0,066	S6003
SSN004LL/LP09	20	42	12	0,6	7,2	5,05	5000	0,069	S6004
SSN005LL/LP09	25	47	12	0,6	7,75	5,85	4000	0,080	S6005
SSN006LL/LP09	30	55	13	1	10,2	8,25	3300	0,116	S6006
SSN007LL/LP09	35	62	14	1	12,3	10,3	2800	0,155	S6007
SSN008LL/LP09	40	68	15	1	12,9	11,5	2500	0,190	S6008
SSN200LL/LP09	10	30	9	0,6	3,95	2,39	10000	0,032	S6200
SSN201LL/LP09	12	32	10	0,6	5,25	3,05	8300	0,037	S6201
SSN202LL/LP09	15	35	11	0,6	5,85	3,75	6600	0,045	S6202
SSN203LL/LP09	17	40	12	0,6	7,35	4,8	5800	0,115	S6203
SSN204LL/LP09	20	47	14	1	9,9	6,65	5000	0,106	S6204
SSN205LL/LP09	25	52	15	1	10,8	7,85	4000	0,128	S6205
SSN206LL/LP09	30	62	16	1	15	11,3	3300	0,199	S6206
SSN207LL/LP09	35	72	17	1,1	19,8	15,4	2800	0,288	S6207
SSN208LL/LP09	40	80	18	1,1	22,4	17,8	2500	0,366	S6208

CARACTERÍSTICAS DEL LUBRICANTE DE USO ALIMENTARIO: NTN "SOLID GREASE"

Temperatura de funcionamiento (°C) De -10 °C a +80 °C en continuo (100 °C pico)

Homologación NSF/Categoría H1 Número de registro 158287

Este documento es de la exclusiva propiedad de NTN Europe. Cualquier reproducción total o parcial del mismo sin el previo consentimiento de NTN Europe está estrictamente prohibida, pudiéndose iniciar acciones legales contra cualquier persona que incumpla los términos de este párrafo. NTN Europe no podrá ser considerado responsable de ningún error u omisión que pudiera haberse producido en este documento a pesar del cuidado puesto al redactarlo. Debido a nuestra política de investigación y desarrollo continuos, nos reservamos el derecho a introducir cambios sin previo aviso en todos o en parte de los productos y especificaciones mencionados en este documento. © NTN Europe, international copyright 2024.

NTN Europe - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15
www.ntn-europe.com

NTN

SNR

BCA BEARINGS

BOWER

Brands of NTN Group