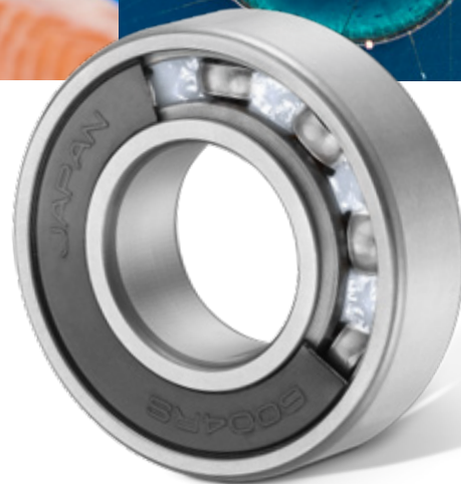
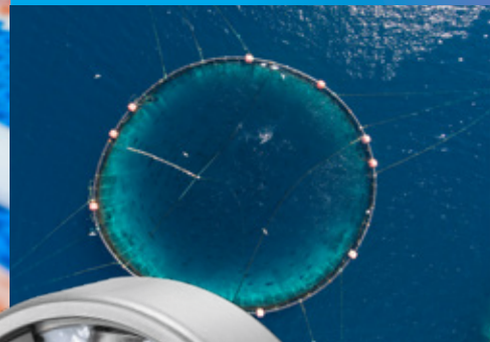




SENTINEL
SERIES



ROULEMENTS À BILLES EN ACIER INOXYDABLE NTN « SOLID GREASE » Protection / Vitesse de rotation

SOLID GREASE « SPOT PACK »

Les avantages d'une lubrification solide tout en conservant une vitesse de rotation élevée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Acier inoxydable de haute qualité
- Joints élastomères renforcés (LL)
- Roulement graissé à vie
- Disponible pour les séries 6000 et 6200 (diamètres d'arbre de 10 à 40 mm)

BÉNÉFICES

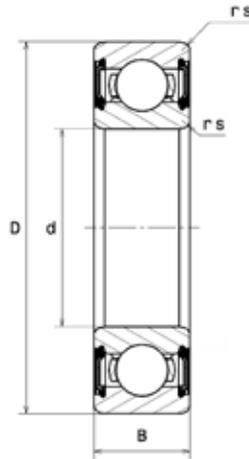
Propreté Sécurité	Résistance Performance	Eco-responsabilité Flexibilité	TCO*
 Réduction des fuites de graisse	 LAVAGE SOUS PRESSION Contre la corrosion et les infiltrations d'eau	 Consommation de roulement en baisse	 Durée de vie du roulement démultipliée
 Certification NSF-H1 Approuvé FDA (US Food and Drug Administration)	 Vitesse de rotation élevée grâce à l'application « Spot Pack »	 Interchangeabilité avec des roulements standards	 Réduction des interventions de maintenance et des arrêts de production

* TCO (Total Cost of Ownership) Coût total de possession

NTN®

NTN SENTINEL RANGE ROULEMENTS À BILLES EN ACIER INOXYDABLE NTN

Série SSN...LL/LP09 « Solid Grease »



DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)				Charge de base (Kn)		Vitesse (tr/min) Vitesse limite mécanique	Poids (kg)	Référence de base
	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

CARACTÉRISTIQUES LUBRIFIANT ALIMENTAIRE : NTN « SOLID GREASE »

Température de fonctionnement (°C) De -10°C à +80°C en continu (100°C en pointe)

Homologation NSF / Code Catégorie H1 Numéro d'enregistrement 158287

Le présent document est la propriété exclusive de NTN-SNR ROULEMENTS. Toute reproduction totale ou partielle sans autorisation préalable de NTN-SNR ROULEMENTS est formellement interdite. En cas de violation du présent paragraphe, vous vous exposez à des poursuites judiciaires.

Les erreurs ou omissions qui auraient pu se glisser dans ce document malgré le soin apporté à sa réalisation n'engagent pas la responsabilité de NTN-SNR ROULEMENTS. En raison de notre politique de recherche et développement continue, nous nous réservons le droit de modifier sans préavis, tout ou partie des produits et spécifications mentionnés dans ce document.

© NTN-SNR ROULEMENTS, copyright international 2021.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15

www.ntn-snr.com