



Brand of NTN Group



Łożyska kulkowe SNR ze stali nierdzewnej

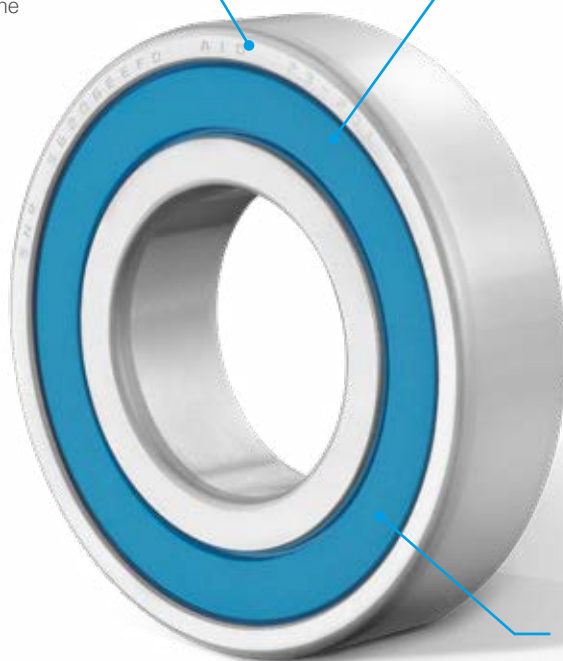
Standardowa oferta dla branży spożywczej

Łożyska kulkowe SNR to idealne rozwiązanie dla branży spożywczej. Wykonane ze stali nierdzewnej oraz smarowane smarem FD dopuszczonym do stosowania w tej branży sprostać nawet najbardziej wymagającym aplikacjom.

Opis

Łożysko wykonane w 100% ze stali nierdzewnej

- Pierścienie
- Elementy toczne
- Koszyk



Smarowanie smarem z dopuszczeniem do stosowania w branży spożywczej

- Certyfikat NSF, kategoria H1
- Temperatura pracy :
- -30°C do +120°C
- Halal / koszerny

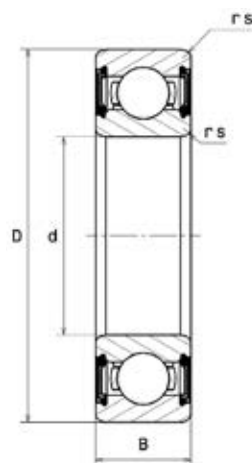
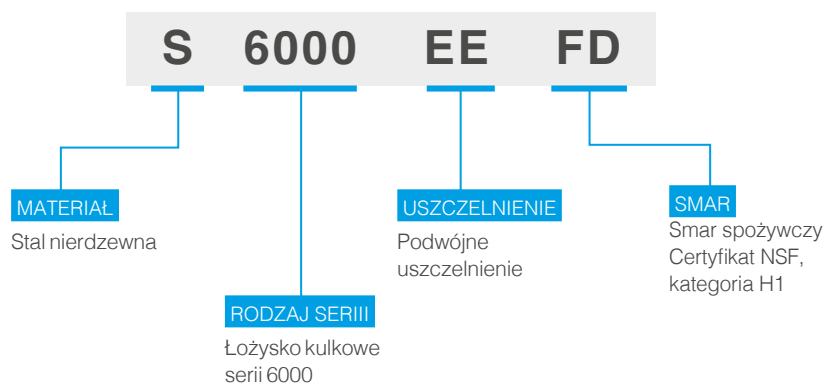
Uszczelnienie nitylowe

- Wzmocnienie wykonane ze stali nierdzewnej
- Niebieski kolor dla lepszej widoczności

Korzyści

- Wysokowydajne uszczelnienie zapobiegające przenikaniu cieczy i ciał stałych, zapewniające długą żywotność
- Wszystkie elementy, z wyjątkiem uszczelki nitylowej, są wykonane ze stali nierdzewnej, co zwiększa odporność na korozję i ułatwia proces recyklingu
- Szeroki zakres temperatur pracy - od zastosowań takich jak głębokie mrożenie (-30°C), aż do znacznie wyższych (120°C)
- Jeśli uszczelka wypadnie, jej niebieski kolor umożliwi jej szybsze wykrycie przez kamery.

Oznaczenia



Oznaczenia

Oznaczenie	Wymiary (mm)				Nośność podst. (kN)		Prędkość graniczna (obr./min.)	Waga (kg)
	d	D	B	rs	Cr	Co		
S6000EEFD	10	26	8	0,3	3,52	1,97	19000	0,019
S6001EEFD	12	28	8	0,3	3,93	2,39	17000	0,020
S6002EEFD	15	32	9	0,3	4,3	2,85	14000	0,030
S6003EEFD	17	35	10	0,3	4,6	3,25	13000	0,040
S6004EEFD	20	42	12	0,6	7,2	5	11000	0,067
S6005EEFD	25	47	12	0,6	7,7	5,9	9100	0,080
S6006EEFD	30	55	13	1	10,2	8,3	7500	0,115
S6007EEFD	35	62	14	1	12,3	10,3	6700	0,152
S6008EEFD	40	68	15	1	12,9	11,5	5900	0,190
S6200EEFD	10	30	9	0,6	3,93	2,39	17000	0,032
S6201EEFD	12	32	10	0,6	5,2	3,05	16000	0,036
S6202EEFD	15	35	11	0,6	5,9	3,7	13000	0,045
S6203EEFD	17	40	12	0,6	7,4	4,8	12000	0,065
S6204EEFD	20	47	14	1	9,9	6,7	9900	0,103
S6205EEFD	25	52	15	1	10,8	7,9	8600	0,135
S6206EEFD	30	62	16	1	15	11,3	7200	0,197
S6207EEFD	35	72	17	1,1	19,7	15,3	6200	0,289
S6208EEFD	40	80	18	1,1	22,7	18,1	5500	0,362
S6300EEFD	10	35	11	0,6	5,9	3,45	15000	0,054
S6301EEFD	12	37	12	1	7,5	4,2	15000	0,060
S6302EEFD	15	42	13	1	8,8	5,4	12000	0,080
S6303EEFD	17	47	14	1	10,4	6,6	11000	0,120
S6304EEFD	20	52	15	1,1	12,3	7,9	9700	0,150
S6305EEFD	25	62	17	1,1	17,2	11,5	8000	0,232

Ten dokument jest wyłączną własnością NTN Europe. Wszelkie całkowite lub częściowe powielanie niniejszej publikacji, bez uprzedniej zgody NTN Europe jest surowo zabronione. Działania prawne mogą być wytoczone przeciwko każdemu naruszeniu warunków niniejszej informacji. NTN Europe nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy lub braki, które mogą pojawić się w niniejszym dokumencie, mimo staranności przy jego sporządzeniu. Z uwagi na politykę ciągłych badań i rozwoju, zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania poprawek do całości lub części opisów produktów i specyfikacji wymienionych w tym dokumencie bez uprzedniego powiadomienia.
© NTN Europe, międzynarodowe prawa autorskie 2024.