



Kod produktu: 61905 (6905)-2RSSS-

MTM

Kod EAN: 5907772112786

d [mm]	25
D [mm]	42
B [mm]	9
nośność dynam. [N]	6630
nośność stat. [N]	4000
Waga [kg]	0,045

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Jednorzędowe 61905
2RSSS
61905 (6905)-2RSSS-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko kulkowe jednorzędowe 61905 2RSSS

Łożysko kulkowe jednorzędowe 61905 2RSSS to wysokiej jakości element toczny wykonany ze stali nierdzewnej, co zapewnia mu odporność na korozję, wilgoć i wiele agresywnych czynników środowiskowych. Dzięki zastosowaniu gumowych uszczelnień 2RS bieżnie i elementy toczne są skutecznie chronione przed kurzem, pyłem i wilgocią, co przekłada się na dłuższą i bezawaryjną

pracę.

Najważniejsze cechy:

- typ: łożysko kulkowe jednorzędowe, seria 61900,
- wymiary: 25 × 42 × 9 mm (średnica wewnętrzna × zewnętrzna × szerokość),
- materiał: stal nierdzewna (SS),
- uszczelnienia: 2RS - gumowe, obustronne,
- wysoka odporność na korozję i wilgoć,
- fabrycznie nasmarowane, bezobsługowe,
- cicha i płynna praca, długa żywotność.

Łożysko 61905 2RSSS znajduje zastosowanie w aplikacjach, gdzie istotna jest nie tylko wydajność, ale również odporność na wymagające warunki:

- przemysł spożywczy i farmaceutyczny,
- urządzenia laboratoryjne i medyczne,
- maszyny myjące i pompy wodne,
- aplikacje wymagające pracy w kontakcie z wilgocią, wodą lub środkami chemicznymi,
- branże, gdzie konieczne jest zachowanie wysokich standardów higieny.

Dzięki połączeniu **odporności stali nierdzewnej i skuteczności uszczelnień 2RS**, łożysko kulkowe 61905 2RSSS jest niezawodnym rozwiązaniem dla najbardziej wymagających środowisk pracy.