

Łożyska baryłkowe (cicha praca i niewielkie drgania)

Seria łożysk baryłkowych charakteryzujących się cichą pracą i niewielkimi drganiami, zaprojektowana specjalnie do stosowania w windach.

Cechy produktu

- Zredukowany zakres luzu łożyska
- Elementy toczne wysokiej klasy dokładności
- Poprawione odchyłki kształtu pierścieni: wewnętrznego i zewnętrznego
- Lepsza chropowatość powierzchni bieżni pierścieni: wewnętrznego i zewnętrznego

Zalety produktu

- Szum przy obrocie tej serii baryłkowych łożysk wałeczkowych został znacznie zredukowany w porównaniu z łożyskami standardowymi
- Optymalizacja luzu wewnętrznego łożyska powoduje redukcję szumów
- Cichsze łożysko działające z niewielkimi drganiami

Opis warunków

- Niewielki szum
- Drgania

Branże przemysłu

- Przeladunek materiałów



232 36 CA M E4 C3 E

Opis

232	Symbol serii łożyska
36	Kod otworu
CA	Typ konstrukcji wewnętrznej
M	Typ koszyka
E4	Konstrukcja pierścienia zewnętrznego (rowek i otwory olejowe)
C3	Luz wewnętrzny
E	Poziom szumu