

Prowadnice liniowe o dużej szerokości serii

LW

Konstrukcja prowadnicy jest zbliżona do konstrukcji prowadnic typu NH, ale zastosowano w nich szerszą szynę, co pozwala na przenoszenie większych obciążeń chwilowych w kierunku skręcającym. Seria prowadnic LW, jest dostępna do dowolnego parowania, od ręki, w dużym zakresie rozmiarów. Wózki prowadnic serii LW są wyposażone w zespół smarujący K1, co zapewnia bezobsługową pracę.

Cechy produktu

- Konstrukcja zbliżona do konstrukcji prowadnic liniowych serii NH/NS
- Cztery rzędy kulek
- Kąt działania 50°
- Układ DF
- Szyna o dużej szerokości

Zalety produktu

- High moment stiffness
- Well suited for monorail applications

Opis warunków

- Wysoka precyzja
- Ciężkie obciążenia

Branże przemysłu

- Automatyka
- Ochrona zdrowia i opieka medyczna
- Półprzewodniki



LW 35 1000 EL C 2

Opis

LW	Seria
35	Rozmiar
1000	Długość szyny
EL	Kod kształtu wózka
C	Kod materiału / obróbki powierzchniowej
2	Liczba wózków na jedną szynę