Descrizione del Prodotto

Il carrello lineare regolabile IGUS WJUME-01-10 fa parte della serie DryLin W ed è progettato per l'utilizzo su guide lineari standard DryLin W. Questo carrello consente di personalizzare il gioco del cuscinetto in base alle esigenze specifiche dell'applicazione, grazie a un design unico che permette regolazioni incrementali precise. Inoltre, non richiede lubrificazione, garantendo un funzionamento pulito e a bassa manutenzione.

Specifiche Tecniche

- **Lunghezza del carrello:** 29 mm
- **Larghezza del carrello:** 26 mm
- **Capacità di carico statico:** 1200 N
- **Materiale: ** Alluminio con inserti in iglidur® [
- **Serie del produttore:** W

Caratteristiche Principali

- Compatibile con le guide lineari standard DryLin W
- Disponibile in tre diverse dimensioni
- Possibilità di personalizzare il gioco del cuscinetto per adattarsi all'applicazione
- Design unico che consente regolazioni incrementali precise
- Non richiede lubrificazione, riducendo la manutenzione e prevenendo la contaminazione

Applicazioni Tipiche

Il carrello lineare IGUS WJUME-01-10 è ideale per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili, come nell'automazione industriale, nelle macchine utensili, nei sistemi di movimentazione e in altre applicazioni meccaniche dove è fondamentale un funzionamento senza lubrificazione.

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS, garantendo l'assenza di sostanze pericolose secondo le normative vigenti.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici, istruzioni di montaggio e informazioni aggiuntive, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da IGUS o di contattare il supporto tecnico

autorizzato.