

Cuscinetti a rulli cilindrici

Cuscinetti a rulli



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



Disponibili in molte varianti e soluzioni. Si distinguono principalmente per: il numero di corone di rulli (una, due o quattro), il tipo di gabbia (con design standard o speciale), configurazione delle flange degli anelli interno ed esterno (posizione e numero di flange guida). Caratteristiche generali di questi cuscinetti sono: elevata capacità di carico, elevata rigidità, possibilità di spostamento assiale, basso attrito, lunga durata di esercizio per via delle minori sollecitazioni durante la fase di lavoro, scomponibili e quindi intercambiabili nelle parti che li compongono.

Varianti

Disponibili nelle seguenti varianti:

- Cuscinetti a una corona di rulli cilindrici
- Cuscinetti a rulli cilindrici a elevata capacità
- Cuscinetti a due corone di rulli cilindrici
- Cuscinetti a quattro corone di rulli cilindrici
- Cuscinetti a una corona di rulli cilindrici a pieno riempimento
- Cuscinetti a due corone di rulli cilindrici a pieno riempimento
- Cuscinetti a rulli cilindrici in due metà

Limiti di temperatura

Data l'ampia gamma di cuscinetti a rulli cilindrici, ogni prodotto e applicazione sono da analizzare per singolo caso.

Velocità ammissibili

Data l'ampia gamma di cuscinetti a rulli cilindrici, ogni prodotto e applicazione sono da analizzare per singolo caso.