

Cuscinetti radiali a rulli cilindrici NSKHPS

La gamma di cuscinetti radiali a rulli cilindrici NSKHPS per macchinari industriali è disponibile con quattro varianti di gabbia per svariate applicazioni. La durata del cuscinetto è aumentata fino al 60% rispetto ai cuscinetti standard. I cuscinetti NSKHPS contribuiscono alla riduzione dei costi di manutenzione e agevolando il ridimensionamento degli impianti.

Caratteristiche del prodotto

- Disponibili con 4 gabbie differenti:
- Gabbia in acciaio stampato
- Gabbia massiccia in ottone
- Gabbia in resina poliammidica
- Gabbia in resina L-PPS

Vantaggi del Prodotto

- Durata del cuscinetto fino al 60% superiore
- Design interno ottimizzato
- Risparmio dei costi di manutenzione
- Ridimensionamento degli impianti

Descrizione delle Condizioni

- Contaminazione
- Temperature Elevate

Industrie

- Motori Elettrici
- Ventilatori e Soffianti
- Olio & Gas
- Industria della Carta
- Trasmissioni Industriali



NU3 08 E T7 C3 &

Descrizione

NU3	Tipologia e serie dimensionale del cuscinetto
08	Codice foro
E	Disegno interno
T7	Gabbia
C3	Gioco radiale interno
&	NSKHPS