

Cuscinetti radiali orientabili a rulli Serie

TL

I cuscinetti radiali orientabili a rulli della Serie TL (Tough & Long Life) sono stati progettati appositamente per i cilindri essiccatori delle macchine per la produzione della carta che operano a temperature estremamente elevate.

Caratteristiche del prodotto

- Innovativa composizione chimica dell'acciaio
- Appartenenti alla Serie Tough Technology™
- Trattamento termico speciale.
- Anello interno ed esterno ad elevata resistenza
- Elevata resistenza alle cricche

Vantaggi del Prodotto

- Maggiore resistenza alle tensioni circonferenziali
- Anello interno resistente alle fratture
- Tempi di fermo macchina e costi di manutenzione ridotti
- Maggiore durata operativa - una durata più che doppia rispetto ai cuscinetti standard
- Cuscinetti che operano in condizioni operative caratterizzate da contaminazione
- Maggiore stabilità dimensionale in presenza di alte temperature (fino a 200°C, in continuo)

Descrizione delle Condizioni

- Contaminazione
- Temperature Elevate

Industrie

- Industria della Carta
- Trasmissioni Industriali



TL 23152 CA g3 K M E4 C3 S11

Descrizione

TL	Acciaio TL
23152	Sigla cuscinetto
CA	Gabbia massiccia mono pezzo
g3	Specifica TL applicata all'nello interno
K	Foro conico
M	Gabbia in ottone
E4	Anello esterno con scanalatura e fori di lubrificazione
C3	Gioco Radiale Interno
S11	Temperatura massima di esercizio 200°C