

## Hybridlager SPACEA

Die Hybridlager SPACEA ermöglichen über fünfmal längere Laufzeiten als in Wasser-beaufschlagter Umgebung betriebene, korrosionsbeständige Lager. Somit werden Instandhaltungs- und Stillstandszeiten, sowie Austauschkosten während des Betriebs reduziert.

### Produkteigenschaften

- Austenitische, korrosionsbeständige Stahldeckscheiben
- Käfig Fluorgewebe
- Martensitische, korrosionsbeständige Lagerringe
- Keramikugeln
- Fluor-basierter Festschmierstoff

### Produktvorteile

- Fettfrei, Fluor-basierter Festschmierstoff
- Anwendung von Normalatmosphäre bis zu 10<sup>-6</sup> Pa
- Betriebstemperatur bis 200°C
- Im Wasser eingetaucht über fünfmal längere Laufzeit als korrosionsbeständige Lager

### Betriebsbedingungen

- Rauhe Betriebsbedingungen
- Korrosive Umgebung
- Hochtemperatur
- Schmierung

### Industriezweige

- Lebensmittel und Getränke



62 06 L ZZ CG YT3

#### Beschreibung

62	Lagertyp
06	Bohrungskennzahl
L	Spacea Produkt
ZZ	Deckscheiben auf beiden Seiten
CG	Radiale Lagerluft
YT3	Käfigausführung