

Katı Yağlayıcı SJ Yüksek Sıcaklık Rulmanları

SJ rulmanları, tek bir kafes cebinde iki bilya arasına monte edilmiş katı yağlayıcı ara parça bağlantılarına sahip bir "bezelye kabuğu" yapısına sahiptir; bu da onları atmosferik basınçta veya vakumda yüksek sıcaklıktaki ortamlar için uygun hale getirir.

Ürün Özellikleri

- Gressiz MoS2 katı yağlayıcı
- Hem atmosferik basınç hem de vakum ortamlarında 400°C'ye kadar yüksek sıcaklıklar için uygundur
- Ara parçalar ve benzersiz kafes tarafından sağlanan katı yağlayıcı, mükemmel stabilite ve uzun ömür sağlar

Ürün Yararları

- Uzun ömür
- Yüksek sıcaklığa dayanıklı
- Katı yağlayıcı
- Düşük gaz çıkışı

Durum Tanımı

- Yüksek Sıcaklık
- Vakum

Endüstriler

- Kimya ve İlaç
- Yiyecek ve İçecek
- Medikal & Sağlık



U- 6203 SJ01 ZZ

Açıklama

U-	
6203	Temel rulman numarası
SJ01	SJ-Tipi
ZZ	Her iki taraftan koruma