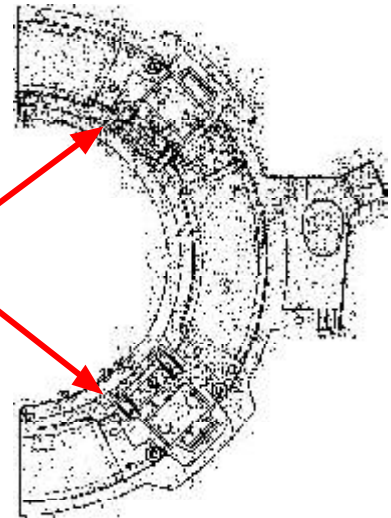


Beschreibung der Anwendung:  
Stromabnehmer für Hochbahnen.



Beschreibung des Einbauortes:

Die Stromabnehmer der Hochbahn greifen den Strom von unten ab.



Belastungen:

Besonderheiten:

Die maximalen Gleitgeschwindigkeiten liegen bei 360m/min.

Zielvorstellung:

Leichtgängigkeit, Schmutzunempfindlichkeit, Trockenlauf, Wartungsfreiheit, elektrische Isolation, geringes Spiel

Problemlösung - Bauteilbeschreibung:

Die Lagersegmente werden als 90° Bogensegmente spritzgegossen.

Lebensdauer:

Vorteile:

Die Lagersegmente brauchen nicht nachgestellt zu werden. Sie sind wartungsfrei und haben sich im Ausseneinsatz bewährt.

Referenzkunden:

ISA, Wedel

Weitere Informationen: