

# Linearführung HSUF

Letzte Aktualisierung Freitag, 15. Februar 2013

Die Linearführung HSUF zeichnet sich durch eine Kombination aus hochwertigen Gleitlagerwerkstoffen mit ausgewählten Gegenwerkstoffen (harte, zähe, geschliffene Stahlschiene) aus. Aufgrund dieser Kombination sind auch Einsatzfälle unter widrigen Bedingungen zu bewältigen. Abrasive Schmutzpartikel können bei Kugel- und Rollenführungen zum spontanen Versagen führen. Gleitführungen sind hier deutlich toleranter. Insbesondere die Verwendung metallischer Gleitwerkstoffe garantiert ein sehr robustes Gesamtsystem. Auch höhere Temperaturen können aufgrund des Verzichts auf Öl und Fett problemlos bewältigt werden.

Die Führung HSUF besteht aus je zwei oberen, seitlichen und unteren Führungsflächen. Austauschbare Gleitflächen sind optional erhältlich.

Für weiterführende Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Sie können einfach unser Kontaktformular benutzen.

<\*><\*>