

SI SIRO Typ 10 / 2

Made in Germany

Einfachwirkende, patronenmontierte GLRD

Stationär, druckentlastet,
gruppenbefedert,
¼" NPT Spülanschluss
Flanschanpassung für Monopumpen,
Ansi-Abmessungen und
Sonderabmessungen lieferbar



Patronenmontierte komplette Montageeinheiten

- besonders einfacher Einbau für schnelle Reparaturen
- Vermeidung von Montagefehlern, da keine Messarbeiten notwendig
- keine Verschmutzung oder Beschädigung der Gleitflächen bei der Montage
- keine Riffelung der Pumpenwelle oder Schonhülse mehr
- durch Patronenbauweise jederzeit Laufradjustierung möglich

Standardmäßige Druckentlastung

- Verringerung der Reibungswärme – daraus resultierend längere Standzeiten

Stationäre Gruppenfedern außerhalb des Mediums

- kein Verstopfen oder Verkleben der Federn
- gleichmäßiger Anpressdruck der Gleitflächen


Stellringverdrehsicherung

- damit keine Montagefehler bei der Fixierung der GLRD entstehen

Spülung

- ¼ Zoll NPT Anschluss
-

ATEX-Konformitätsbewertung

- nach Explosionsschutzrichtlinie 94/4/EG
- ATEX-Kennzeichnung  II 2G c IIB Tx

Wellendurchmesser: 25-100mm - Andere Größen und Bauformen auf Anfrage.

Einsatzparameter:

Druck: 25 bar
Temperatur: 0 – Ringbegrenzung
Geschw.: 25m / Sek. max.

Materialien:

Kohle: kunstharzimpregniert
Siliziumkarbid
Wolframkarbid
Edelstahl 1.4571, 316 SS, o. ä.
O-Ringe: FPM(V), EPDM etc.

Alle Patronendichtungen werden in unserer Werkstatt montiert und abgedrückt. Wir stellen sicher, dass nur geprüfte Dichtungen zur Auslieferung kommen.

Hauptverwaltung:

Weihersfeld 52
41379 Brüggen

Kontakt:

Telefon: 02163-57697-0
Telefax: 02163-57697-16
<mailto:info@si-west.de>
<http://www.si-west.de/>

Geschäftsführer:

Ralf Schmitz
Egon Schmitz

