

SI SIRO RWD 80 / 100

Made in Germany

**Einfach wirkende,
patronenmontierte
Rührwerksdichtung mit
Pendelrollenlager**

Stationär, druckentlastet,
gruppenbefedert,
1/2" NPT Reinigungsanschluss

Flanschpassung möglich



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
- preiswerte Reparaturen, da Hülsenkopf und Brillennase (medienberührte Teile) austauschbar sind

Standardmäßige Druckentlastung

- Verringerung der Reibungswärme – daraus resultierend längere Standzeiten

Stationäre Gruppenfedern außerhalb des Mediums

- zusätzlich sind die Federn durch 2-fache O-Ringabdichtung geschützt
- gleichmäßiger Anpressdruck der Gleitflächen

Spülung

- 1/2" Zoll NPT Reinigungsanschluss

Wellendurchmesser 80 und 100mm

Andere Größen und Bauformen auf Anfrage

Einsatzparameter:

Druck: - 25 bar

Temp: O – Ringbegrenzung

Geschw.: 20m / sek. max.

Materialien:

Kohle: kunstharzimpregniert

Siliziumcarbid

Wolframcarbid

Edelstahl 1.4571, 316 SS, o. ä.

medienberührte Teile 1.4462 o. 1.4539

ORinge:FPM(V), EPDM

Alle Patronendichtungen werden in unserer Werkstatt montiert und einem Probelauf mit Druckprobe unterzogen. Wir stellen sicher, dass nur geprüfte Dichtungen zur Auslieferung kommen.