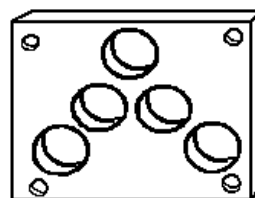
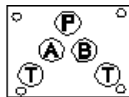
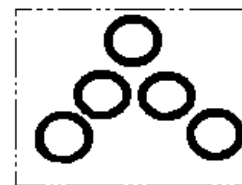


**MODELL**  
990-111-007

## Dichtplatte und Buna-N Dichtsatz für Zwischenplatte ISO 05



SEAL RETAINER PLATE



SEALS

### KOMPONENTEN

Part	Beschreibung	Anzahl
500-001-014	O-Ring	5
700-001	Seal Plate	1
999-019-064	Literature	1

SUN ISO 05 Zwischenplattengehäuse sind in vielen Funktionskombinationen verfügbar und werden in zwei Varianten angeboten. Die Varianten unterscheiden sich in der Art der Abdichtung zur Dichtfläche. Eine Dichtplatte findet bei allen ISO 05 Zwischenplattengehäusen Verwendung, wo es funktionell sinnvoll ist, das Gehäuse um die Querachse zu drehen, wodurch man zwei unterschiedliche Einbaulagen erhält. ISO 05 Zwischenplattengehäuse, bei denen diese Flexibilität nicht sinnvoll ist, haben Ansenkungen für Dichtungen auf der Dichtfläche, und eine Dichtplatte wird nicht benötigt. Dichtplatten und Dichtungen sind einzeln und als komplette Dichtplatten einschließlich Dichtungen erhältlich.

### TECHNISCHE DATEN

Dichtungsmaterial	Buna-N
Plattenhöhe	1,27 mm
Ventil Lochbild	ISO 05, NFPA D05, CETOP 5

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Alle SUN Dichtplatten erfüllen die gängigen Industriestandards bezüglich Anschluss- und Befestigungslochbildern.
- Das NG 10 (ISO 05) Zwischenplattengehäuse kann nur um eine Achse gedreht werden. Abhängig von der Drehung des Zwischenplattengehäuses in Relation zur Dichtplatte können nur die Anschlüsse "A" und "B" miteinander vertauscht werden, "P" und "T" bleiben unverändert.
- Dichtplatten gehören bei allen NG 10 (ISO 05) Zwischenplattengehäusen zum Lieferumfang, wo Drehung funktionell sinnvoll ist.

### USED WITH

What models can this kit be used with?

X8K

P nach A und B, T gesperrt

Copyright © 2002-2014 Sun Hydraulics Corporation. All rights reserved.