



Dichtungslösungen für die Landwirtschaftsmaschinen

Produktprogramm für Landwirtschaftsmaschinen

STANGENDICHTUNGEN



FR200 Stangendichtung mit geringer Reibung

- Geringe Reibung
- Hervorragende Dichtwirkung
- Druck Entlastungsfunktion



K22 Stangendichtung

- Hervorragende statische und dynamische Dichtfunktion
- Großer Abmessungsbereich verfügbar
- Einfache Montage in geschlossene Nuten



K32 Stangendichtung

- Hervorragende Dichtleistung mit der Sekundär lippe
- Hoher Abriebwiderstand
- Sekundär lippe verhindert zusätzlich das Eindringen von Schmutzpartikeln



K33 Stangendichtung

- Hoher Abriebwiderstand
- Hervorragende Dichtleistung mit der Sekundär lippe
- Einfache Montage in geschlossene Nuten



K35 Stangendichtung

- Niedrige Reibung, frei von Ruckgleiten
- Tandemsystem mit Dichtung gleicher Bauart oder Nutring möglich
- Hohe Standzeiten



K29 Pufferdichtung

- Kein Druckaufbau zwischen Primär- und Sekundär dichtung
- Hoher Abriebwiderstand
- Niedrige Reibung

KOLBENDICHTUNGEN



K18 Kolbendichtung

- Hervorragende Dichteigenschaften
- Ökonomische Dicht- und Führungslösung
- Einfache Nutgestaltung, einteiliger Kolben möglich



K49 Kolbendichtung

- Hervorragende statische und dynamische Dichtfunktion
- Frei von Ruckgleiten bei geringen Gleitgeschwindigkeiten
- Kein Verdrehen im Einbauraum durch das rechteckige Vorspannelement



K17 Kolbendichtung

- Geringe Reibung, kein Ruckgleiten
- Einfache Nutgestaltung mit kurzer axialer Länge
- Hohe Standzeiten



K518 Kolbendichtung

- Hervorragende radiale Druckaufnahmekapazität
- Ökonomische Dicht- und Führungslösung
- Einfache Nutgestaltung, einteiliger Kolben möglich



K15 Kolbendichtung

- Hohe statische und dynamische Dichtheit
- Kurzer axialer Einbauraum
- Einfache Nutgestaltung, einteiliger Kolben möglich



K46 Kompakt-Kolbendichtung

- Hervorragende Dichtleistung mit der Sekundär lippe
- Wirtschaftliches Dicht- und Führungssystem
- Dichtet auch auf schlechteren Oberflächen

ABSTREIFER



K107 Doppelabstreifer mit druckentlastung

- Sehr gute Abstreiffunktion
- Einfache Einbauraumgestaltung
- Durch die Druckentlastungsfunktion ist kein leckölschluß erforderlich



K07-PU Abstreifer mit Metallgehäuse

- Hervorragendes Abstreifverhalten
- Einfache Nutgestaltung, axial offen
- Für schwierigste Bedingungen einsetzbar durch die mechanischen PU-Eigenschaften



K05 Abstreifer

- Hervorragendes Abstreifverhalten
- Verbesserte Funktionalität durch zusätzliche Dicht lippe
- Einfache Nutgestaltung



K94 Abstreifer

- Sehr gutes Abstreifverhalten
- Einfache Nutgestaltung
- Kein Verdrehen im Einbauraum

FÜHRUNGSRINGE



K68-K69 Führungsring

- Einfache Schnappmontage
- Mittlere Druckaufnahmekapazität
- Verhindert hydrodynamischen Druckaufbau

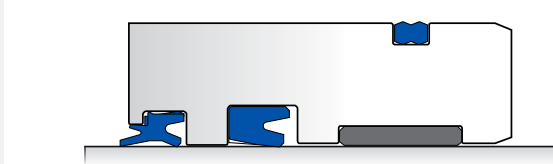


K73 Führungsring

- Hohe Druckaufnahmekapazität
- Niedriger statischer und dynamischer Reibungskoeffizient, reduzierter Energiebedarf und
- Gute Trockenlaufeigenschaften

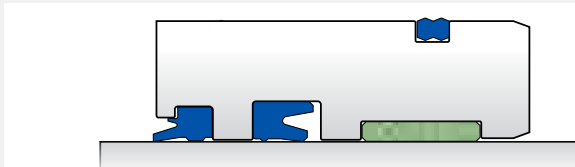
Dichtsysteme für Landwirtschaftsmaschinen

Konfiguration **K107-FR200-K68-K85**



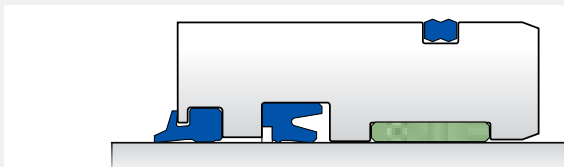
- Geringe Reibung
- Hervorragende dynamische und statische Dichtwirkung
- Vermeidet hydrodynamischen Druckaufbau durch das Rückfördivermögen des Nutringes
- Lange Lebensdauer
- Verbesserter Umweltschutz mit dem K107 Doppelabstreifer

Konfiguration **K05-K33-K73-K85**



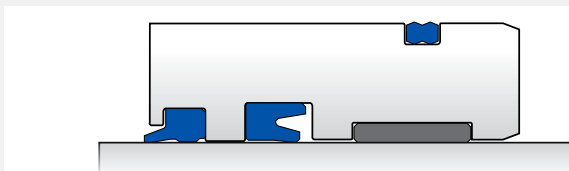
- Hervorragendes Dichtverhalten
- K33 verhindert zusätzlich das Einschleppen von Schmutzpartikeln
- Einfache Montage
- Hohe Druckaufnahmekapazität und beste Führungsleistung

Konfiguration **K94-K32-K73-K85**



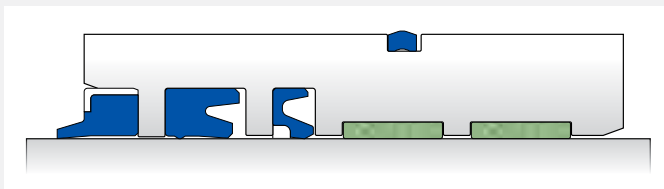
- Hervorragendes Dichtverhalten
- K32 verhindert zusätzlich das Einschleppen von Schmutzpartikeln
- Durch den Backring sind größere Spaltmaße zulässig
- Einfache Nutgestaltung

Konfiguration **K06-K22-K68-K85**



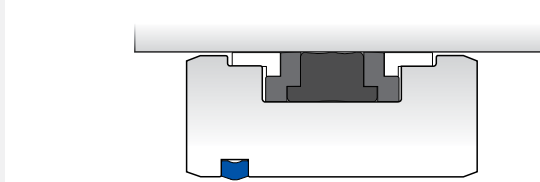
- Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Einfache Montage
- Günstige Konstruktion

Konfiguration **K07-K33-K29-K73-K84**



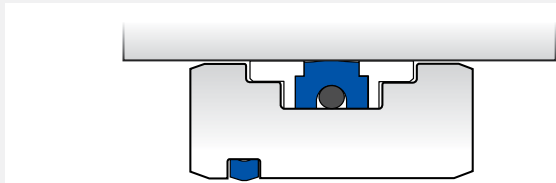
- Hohe Druckaufnahmekapazität und beste Führungsleistung
- Geringe Reibung
- Hervorragende Dichtleistung bei variablen Drücken
- Bestes Dichtverhalten auch bei Druckspitzen

Konfiguration **K18**



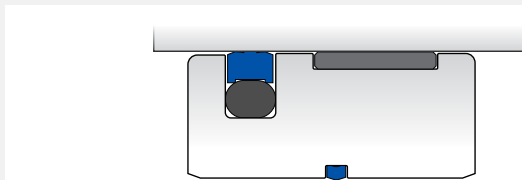
- Funktionssicher bis 400 bar
- Hervorragende Dichtleistung
- Wirtschaftliche Dicht- und Führungslösung
- Einfache Nutgestaltung, einteiliger Kolben möglich
- Hohe Standzeiten
- Einfache Schnappmontage

Konfiguration **K46**



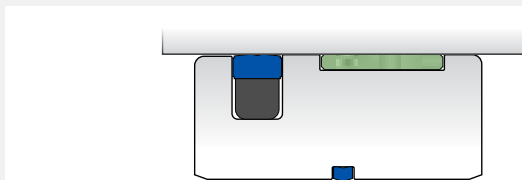
- Hervorragendes Dichtverhalten auch bei höherer Oberflächenrauheit
- Keine zusätzlichen Führungen nötig
- Wirtschaftliche Dicht- und Führungslösung
- Einfache Nutgestaltung, einteiliger Kolben möglich
- Kostengünstige Dichtung durch kleineren Querschnitt

Konfiguration **K15-K69**



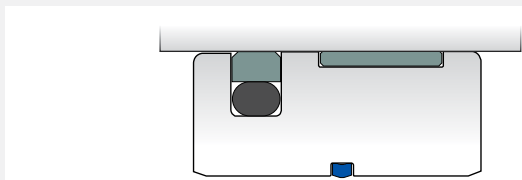
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Einfache Montage
- Einfache Nutgestaltung
- Nuten nach ISO 7425-1

Konfiguration **K49-K73**



- Hervorragende Dichtleistung
- Einfache Montage
- Einfache Nutgestaltung
- Hohe Druckaufnahmekapazität und beste Führungsleistung
- Nuten nach ISO 7425-1

Konfiguration **K17-KBT**



- Geringste Reibwerte
- Hohe Leistung bei langsamen Gleitgeschwindigkeiten
- Nuten nach ISO 7425-1



Dichtungslösungen für **die Landwirtschaftsmaschinen**

Kastas produziert und vertreibt zuverlässige und erprobte Dichtsysteme für die Landwirtschaft rund um den Globus.

Landwirtschaftliche Geräte spielen eine essentielle Rolle in der Agrikultur, wo saisonales Arbeiten ein wichtiger Faktor ist.

Landwirtschaftliche Geräte sind mit UV-Strahlung, Ozonangriff, wechselndem Wetter, Luftfeuchtigkeit und allen möglichen natürlichen Verunreinigungen konfrontiert, so dass die Dichtsysteme höchste Priorität haben.



Ansatz für Dichtungslösungen

Dichtsysteme spielen eine wichtige Rolle in der erfolgreichen Landwirtschaft. Kastas fertigt und vertreibt deshalb die besten Tools, um in dem Markt Erfolg zu haben.

Es darf kein Zweifel aufkommen, wenn der Kunde einen fordernden Terminplan erfüllen muß. Alle Gerätschaften müssen auf dem höchsten Level arbeiten, wenn es nötig ist. Kastas bietet dazu die besten Dichtungslösungen mit technischem Support und hervorragendem Kundenservice, um die Erwartungen zu erfüllen.

Landwirtschaftsmaschinen

Kastas bietet verschiedene Dichtungslösungen für die Landwirtschaft

- Traktoren
- Ackerbau
- Säen und Pflanzen
- Ernten
- Ladegeräte

Höchster Servicelevel

- Überdurchschnittliche Lagerverfügbarkeit von Standardprodukten
- Höchste Service- und Fertigungsflexibilität bei Sonderanforderungen
- Zuverlässige Qualität und wettbewerbsfähige Preise
- Beste Lieferzeit der Branche für Standardteile und Fertigungsware
- Kundenspezifische Produkte mit Lifecycle-Management



Kastas Sealing Technologies A.S.

Menemen Plastik İhtisas O.S.B. 1.Cadde No:4
35660 Menemen / İZMİR / TURKEY

Tel : +90 232 376 88 26

Fax : +90 232 502 25 28

info@kastas.com

www.kastas.com

Kastas Sealing Technologies Europe GmbH

Robert-Bosch-Str. 11-13,
25451 Quickborn/DEUTSCHLAND

Tel : +49 4106 809 280

Fax : +49 4106 809 28 49

europe@kastas.com

www.kastas.com