



# Dichtungslösungen für Walzwerke

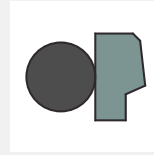
# Produktprogramm für **Walzwerke**

## STANGENDICHTUNGEN



### K01 DACHMANSCHETTENDICHTSATZ

- Nachstellbare Einbauräume
- Geringe Anforderung an die Gegenlauffläche
- Robuste Dichtung



### K35 KOMPAKT STANGENDICHTSATZ

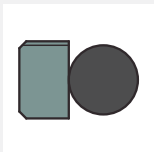
- Geringe Reibung, kein Stick-Slip
- Kann als Tandemsystem oder in Kombination mit einem Nutring eingesetzt werden
- Hohe Standzeiten



### K704 KOMPAKT STANGENDICHTSATZ

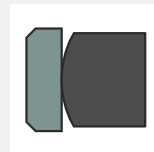
- Geringe Reibung, kein Stick-Slip
- Hohe Standzeiten
- Hohe Gleitgeschwindigkeiten

## KOLBENDICHTUNGEN



### K17 KOMPAKT KOLBENDICHTSATZ

- Geringe Reibung, kein Stick-Slip
- Einfache Nutgestaltung mit kurzer axialer Länge
- Hohe Standzeiten
- Hohe Gleitgeschwindigkeiten



### K755 KOMPAKT KOLBENDICHTSATZ

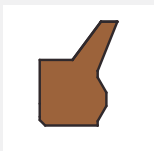
- Geringe Reibung, kein Stick-Slip
- Hervorragende Leistung in Groß- und Schwerhydraulikzylinder
- Hohe Standzeiten
- Hohe Gleitgeschwindigkeiten



### K03 DACHMANSCHETTENDICHTSATZ

- Geringe Anforderung an die Gegenlauffläche
- Einfache Montage
- Robuste Dichtung

## ABSTREIFER



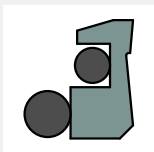
### K06 ABSTREIFER

- Sehr gutes Abstreifverhalten
- Einfache Nutgestaltung
- Großer Abmessungsbereich verfügbar



### K705 DOPPELABSTREIFER DICHTSATZ

- Geringe Reibung
- Kein Stick-Slip
- Hohe Gleitgeschwindigkeiten



### K716 DOPPELABSTREIFER DICHTSATZ

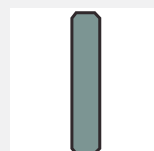
- Hohe Standzeiten
- Hohe Gleitgeschwindigkeiten
- Geringe Reibung

## FÜHRUNGSRINGE



### K78 FÜHRUNGSRING

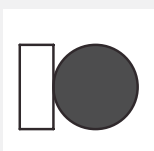
- Für hohe Temperaturen geeignet
- Hohe Formstabilität
- Einfache Montage



### KBT FÜHRUNGSBAND

- Einfache Montage
- Mittlere Flächenpressungskapazität
- Für Tockenlauf geeignet

## STATISCHE DICHELEMENTE

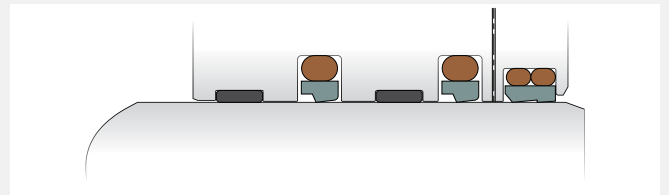
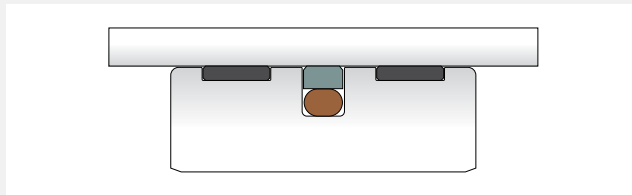


### KO+K707

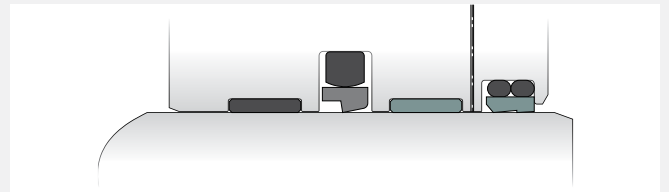
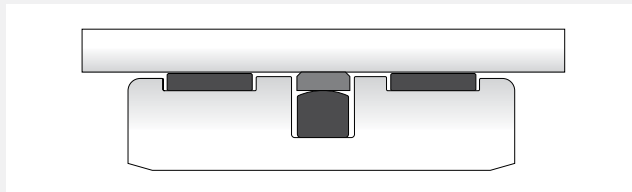
- Hervorragende statische Dichtwirkung
- Großer Abmessungsbereich verfügbar
- Verbesserte Extrusionsfestigkeit durch PTFE Backup Ring

# Dichtsysteme für **Walzwerke**

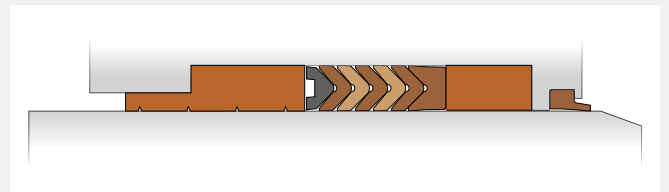
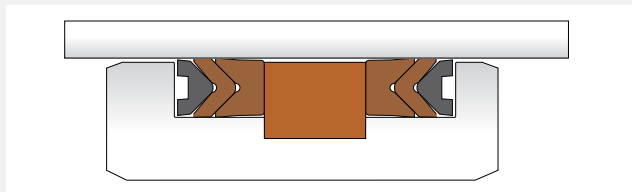
## Stranggießanlage - Pfannen transport Zylinder



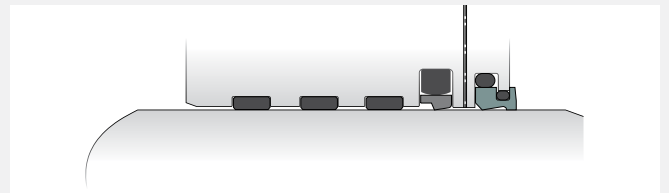
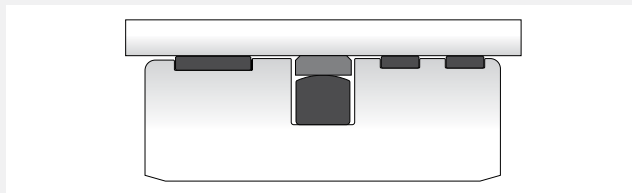
## Stranggießanlage - Segment Zylinder



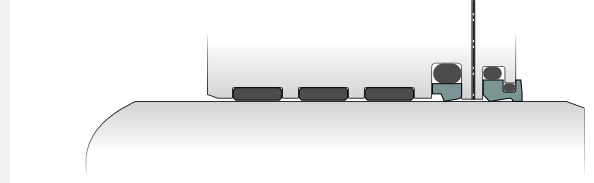
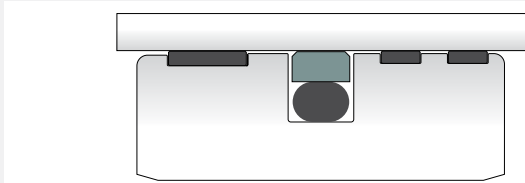
## Stranggießanlage - Segment Zylinder (Alternative)



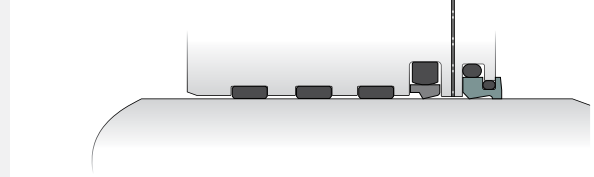
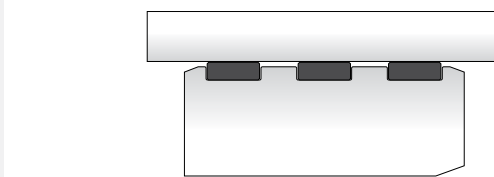
## Walzenanstellzylinder - Heiß Walzwerk



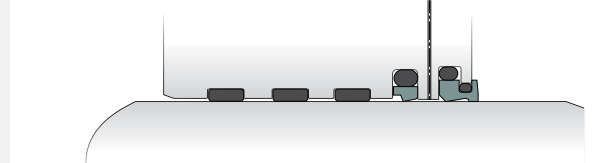
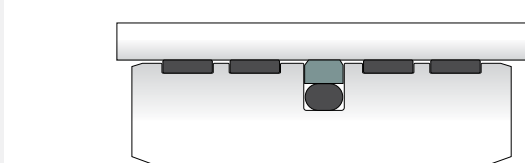
### Walzenanstellzylinder - Kaltwalzwerk



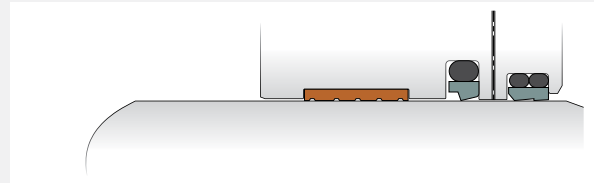
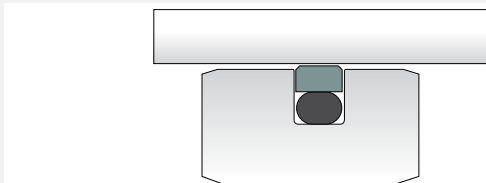
### Ersatzwalzen Balancierzylinder



### Arbeitswalzen Balancierzylinder



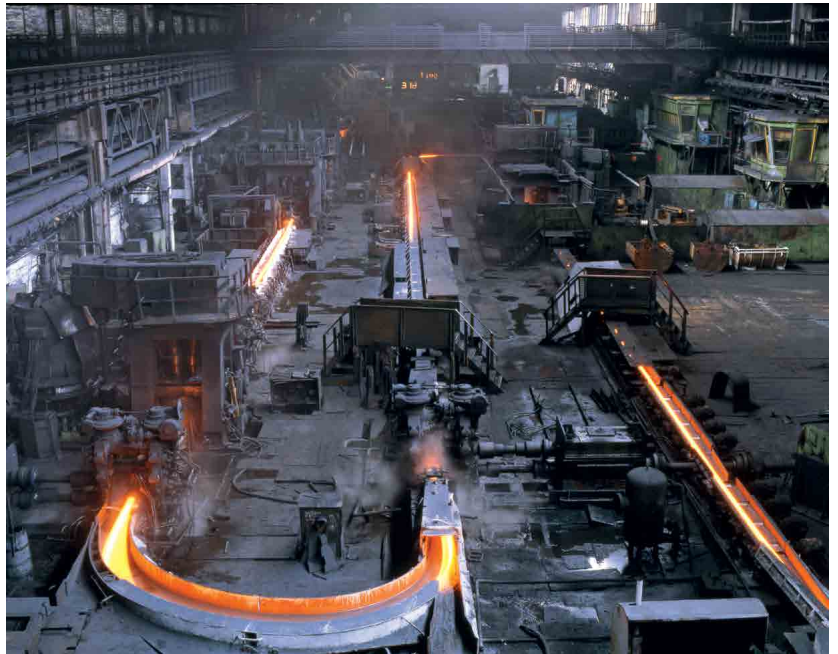
### Klemmzylinder





## Dichtungslösungen für Walzwerke

Lange Wartungsintervalle, eine Vielzahl von Anwendungen und herausfordernde Betriebsparameter erfordern bewährte Dichtungslösungen. **Kastas** kombiniert Anwendungstechnik mit modernen Dichtungsdesigns und anwendungsspezifischen Dichtungswerkstoffen, die für die Anforderungen in Walzwerken geeignet sind.



### Dichtungslösung

KASTAS bietet Dichtungslösungen, die verschiedene Kombinationen von Anforderungen beinhalten.

- Spezielle Werkstoff Entwicklungen für hochfrequenz- und kurzhub Anwendungen
- Niedrige Reibung für schnelle und dynamische Reaktionszeiten
- Extrusionsfeste Werkstoffe für größere Dichtspalte
- Optimale Führungssysteme für große Querkräfte
- Hoch verschleißfeste Werkstoffe für lange Lebensdauer
- Zuverlässige, robuste und optimierte Produkte
- Lange Wartungsintervalle
- Chemische Beständigkeit

### Walzwerke

Wir bieten Dichtsysteme für verschiedene Anwendungen in Walzwerken an.

#### **Walzwerke Kaltwalzwerke Heißwalzwerke Stranggußanlagen**

- Pfannen Schwenkzylinder
- Segment Zylinder

### Spitzen Service

- Umfangreiche Bevorratung von Standardartikeln
- Flexibilität in der Produktion und Service für Kundenspezifische Anforderungen
- Bewährte Qualität und wettbewerbsfähige Preise
- Kürzeste Lieferzeiten der Branche für Kundenspezifische- und Standardprodukte
- Kundenspezifische Produkte mit Lebenszyklus 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**