

ERSATZ- UND VERSCHLEISSTEILE



KELLNER
Siebtechnik GmbH



**KELLNER
SIEBTECHNIK**

–
**KONSEQUENT
KUNDENORIENTIERT**

–
**MADE IN
GERMANY**

**KELLNER SIEBTECHNIK
ERSATZ- UND VERSCHLEISSTEILE**

Unsere hochwertigen Ersatz- und Verschleißteile werden in Deutschland entwickelt und gefertigt und sind extrem widerstandsfähig.

In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entwickeln wir diese ständig weiter. Durch die präzise Entwicklung und zeitnahe Umsetzung erreichen wir höchste Qualität für einen langfristigen und effizienten Einsatz. Auf Kunden-Sonderwünsche gehen wir gerne ein und erarbeiten gemeinsam eine passende Lösung.

Sie haben bereits Siebmaschinen im Einsatz? Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz- und Verschleißteile für zahlreiche Modelle namhafter Mitbewerber ebenso geeignet.



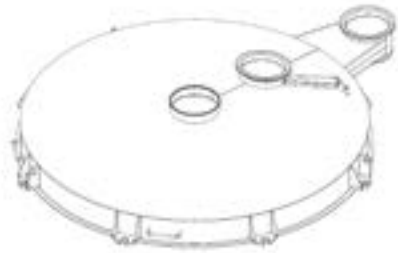
**KELLNER SIEBTECHNIK –
SIEBMASCHINEN MADE IN GERMANY**

Unsere Siebmaschinen sind für Prozesse auf hohem Niveau geschaffen. Sie werden von uns selbst entwickelt und gefertigt. Die täglichen Fragestellungen in Unternehmen und Betrieben sind unser Ansporn. Effektive Produktionsabläufe, sichere Anlagen

und verbindlich anzuwendende Richtlinien und Normen stehen im Vordergrund unserer Produkte. Wir bedienen unsere Kunden von der Angebotserstellung bis hin zu Maschinenwartung und bieten dabei immer die passende Lösung.



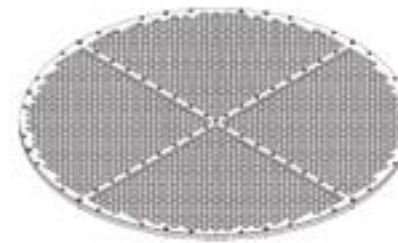
MASCHINENDECKEL



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|----------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Störkreis (mm) | 1030 | 1180 | 1620 | 2045 | 2235 | 2325 | 2630 | 3535 |
| Oberfläche | Glasperlengestrahlt | | | | | | | |
| Einlauf (mm) | 150 | 150 | 150 | 200 | 200 | 300 | 300 | 400 |
| Auslauf (mm) | 100 | 100 | 150 | 200 | 200 | 200 | 200 | 300 |
| Befestigung | 6xM12 | 6xM12 | 6xM16 | 6xM16 | 8xM16 | 8xM16 | 8xM16 | 12xM16 |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

PRALLBÖDEN



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|--------------|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Durchm. (mm) | 590 | 790 | 990 | 1180 | 1412 | 1510 | 1880 | 2650 |
| Höhe (mm) | 21,5 | 21,5 | 21,5 | 21,5 | 21,5 | 21,5 | 21,5 | 21,5 |
| Befestigung | M8 | M8 | M8 | M8 | M8 | M8 | M8 | M8 |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

ZWISCHENZYLINDER



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|----------------|---|------|------|------|------|------|------|------|
| Störkreis (mm) | 1030 | 1180 | 1620 | 2045 | 2235 | 2325 | 2630 | 3535 |
| Oberfläche | Glasperlengestrahlt | | | | | | | |
| Einlauf (mm) | 100 | 100 | 150 | 200 | 200 | 200 | 200 | 300 |
| Höhe (mm) | 100 | 100 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

SIEBRAHMEN INNENLIEGEND



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|--------------|---|-----|------|------|------|------|------|------|
| Durchm. (mm) | 590 | 792 | 990 | 1185 | 1412 | 1520 | 1820 | 2590 |
| Höhe (mm) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Befestigung | geklemmt | | | | | | | |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | | |
| Ausführung | mit und ohne Stützkreuz | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

SIEBRAHMEN AUSSENLIEGEND



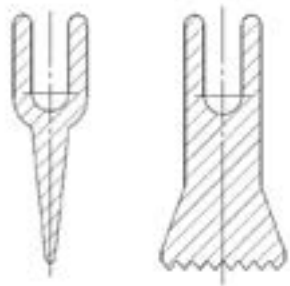
| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|--------------|---|-----|------|------|------|------|------|------|
| Durchm. (mm) | 590 | 792 | 990 | 1185 | 1412 | 1520 | 1820 | 2590 |
| Höhe (mm) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Befestigung | geklemmt | | | | | | | |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | | |
| Ausführung | mit und ohne Stützcross | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

ABWEISERPROFILE

| Bauform | Standard | Flächen Lippe |
|-----------|----------|---------------|
| Höhe (mm) | 27 | 27 |
| Material | Silikon | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.



Standard

Flächen Lippe

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

ABWEISER KOMPLETT VS VARIANTE



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 |
|------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| Abm. (mm) | 220*40 | 220*40 | 220*40 | 220*40 | 220*40 | 220*40 |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | |
| Ausführung | Fest und verstellbar / Standard Profil oder Flächenlippe | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

ABWEISER KOMPLETT TS VARIANTE



| Baugrößen | 600 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Abm. (mm) | 220*40 | 220*40 | 300*50 | 300*50 | 350*50 | 350*50 | 350*50 |
| Material | Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | | | |
| Ausführung | Fest und verstellbar / Standard Profil oder Flächenlippe | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

U-PROFILDICHTUNGEN INNENLIEGEND

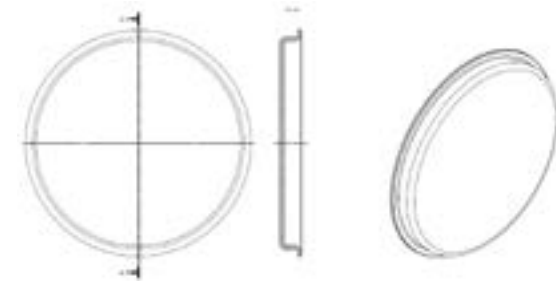


| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|-------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Länge (mm) | 1910 | 2540 | 3110 | 3730 | 4440 | 4780 | 5720 | 8140 |
| Höhe (mm) | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| Befestigung | geklemmt | | | | | | | |
| Material | NR45 oder Silikon | | | | | | | |

Ein Angebot für Meterware erhalten Sie gerne auf Anfrage!

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

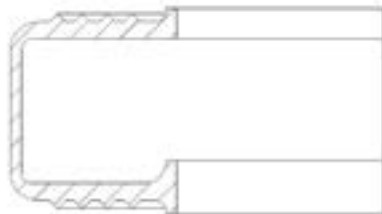
GUMMIDECKEL



| Baugrößen | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
|--------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|
| Durchm. (mm) | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| Material | NR45 oder Silikon | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

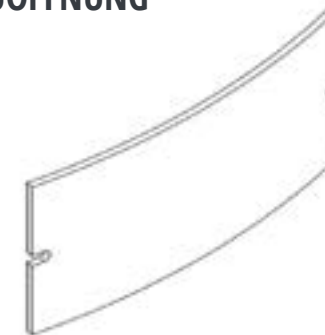
U-PROFILDICHTUNG AUSSENLIEGEND



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|-------------|----------|------|------|------|------|------|------|------|
| Länge (mm) | 1910 | 2540 | 3110 | 3730 | 4440 | 4780 | 5720 | 8140 |
| Höhe (mm) | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| Befestigung | geklemmt | | | | | | | |
| Material | Silikon | | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

DICHTUNG SCHAUÖFFNUNG



| Baugrößen | 193*80 | 240*100 | 195*80 | 240*100 |
|---------------|---|---------|--|---------|
| Material (mm) | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Material | NR45 | | Silikon | |
| Ausführung | Selbstklebend oder sonst bitte auf geeignetes Klebemittel achten! | | Bitte auf geeignetes Silikon zum Verkleben achten! | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

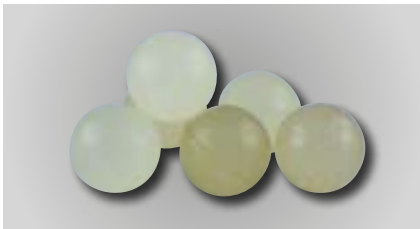
GUMMIBÄLLE



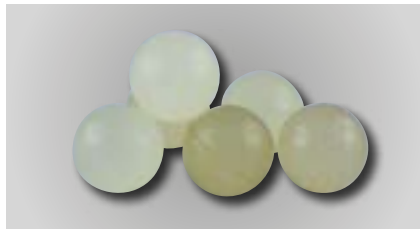
| Baugrößen | NR/BR |
|--------------|-------------------|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | NR/BR 80 SH +/- 5 |



| Baugrößen | EPDM |
|--------------|------------------|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | EPDM 75 SH +/- 5 |



| Baugrößen | Silikon weich |
|--------------|-------------------------|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | Silikon 50 SH +/- 5 FDA |



| Baugrößen | Silikon hart |
|--------------|-------------------------|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | Silikon 75 SH +/- 5 FDA |



| Baugrößen | Silikon (detektierbar) |
|--------------|--|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | Silikon 50 SH +/- 5 / nachweisbar Farbe blau |

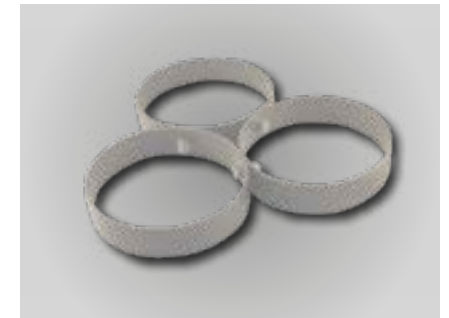


| Baugrößen | Polyurethan (detektierbar) |
|--------------|--|
| Durchm. (mm) | 30 |
| Material | Polyurethan 70 SH +/- 5 / nachweisbar Farbe blau |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

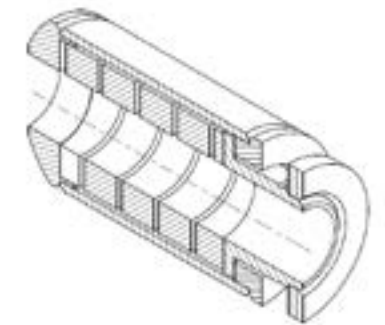
REIBRINGE



| Baugrößen | Einzel | 3er |
|-------------------|--------|-----|
| Durchm. (mm) | 62 | 62 |
| Innendurchm. (mm) | 56 | 56 |
| Höhe (mm) | 24 | 24 |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

FEDERKAPSELN



| Baugrößen | M12 | M16 |
|--------------|----------|-----|
| Durchm. (mm) | 38 | 38 |
| Höhe (mm) | 73 | 73 |
| Befestigung | geklemmt | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

SCHLÄUCHE



| Baugrößen | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
|---------------------|--|-----|-----|-----|-----|
| Durchm. (mm) | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| Material | Polyether- Polyurethan transparent (FDA Norm 21) | | | | |
| Temperaturbereich | -40°C bis +100°C | | | | |
| Materialstärke (mm) | 0,7 (Standard) / 1,4 (nur auf Bestellung) | | | | |

| Baugrößen | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
|---------------------|---|-----|-----|-----|-----|
| Durchm. (mm) | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| Material | Folienschlauch mit Litze (ATEX) aus Polyurethan (FDA Norm 21) | | | | |
| Temperaturbereich | -40°C bis +90°C, kurzzeitig bis zu +125°C | | | | |
| Materialstärke (mm) | 1,0 (nur auf Anfrage) | | | | |

| Baugrößen | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
|--------------|--|-----|-----|-----|-----|
| Durchm. (mm) | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| Material | Andere Materialien und Ausführungen auf Anfrage! | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

ROHRSCHELLEN



| Baugrößen | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
|--------------|---|-----|-----|-----|-----|
| Durchm. (mm) | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| Material | Stahl verzinkt oder Edelstahl 1.4301 (andere Materialien auf Anfrage) | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

DÄMPFUNGSELEMENTE VS BAUREIHE



| Baugrößen | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 |
|----------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Abmessung (mm) | 50x50 | 50x50 | 60x60 | 60x60 | 60x60 | 60x60 |
| Gewinde | M10 | M10 | M10 | M10 | M10 | M10 |
| Material | NBR 45 +/- 5 Shore | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

DÄMPFUNGSELEMENTE TS BAUREIHE



| Baugrößen | 600 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 2000 | 2600 |
|----------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Abmessung (mm) | 298x25 | 425x35 | 425x35 | 425x35 | 425x35 | 425x35 | 425x35 |
| Gewinde | M12x20 | M12x30 | M12x30 | M12x30 | M12x30 | M12x30 | M12x30 |
| Material | NBR 55 +/- 5 Shore | | | | | | |

Nach technischer Prüfung seitens KELLNER Siebtechnik sind unsere Ersatz-/Verschleißteile auch für einzelne Maschinenmodelle von Mitbewerbern geeignet.

WO WIR HEUTE STEHEN

Das Geheimnis unseres großen Erfolgs: Wir bieten Serienmaschinen, angepasst auf die Bedürfnisse des Kunden und seinen spezifischen Prozess. Dabei setzen wir auf ein cleveres, modulares Konzept. Unser Spektrum umfasst:



**VIBRATIONSSIEBMASCHINEN
VON 600 MM BIS MAX.
1600 MM DURCHMESSER**



**TAUMELSIEBMASCHINEN VON
600 MM BIS MAX. 2600 MM
DURCHMESSER**

Modelle in Vorbereitung!

SONSTIGE LÖSUNGEN

Gerne bieten wir Ihnen auf Anfrage noch folgende Lösungen an:

- Siebbespannung Ihrer schon vorhandenen Siebe
- Sonderlösungen zu unseren Maschinen und Anlagen
- Herstellung von Ersatzteillösungen für Mitbewerberanlagen; Machbarkeitsprüfung seitens KELLNER Siebtechnik vorausgesetzt
- Kundenspezifische Stützen
- Stufen sowie Wiegebälge
- Blähmanschetten und sonstige Manschetten
- u.v.m

* Gültig bis 31.12.2019. Preisänderungen vorbehalten.

Abb. können Sonderausstattung zeigen



KELLNER Siebtechnik GmbH

Gentenriedweg 8
73061 Ebersbach an der Fils
Deutschland

Telefon: +49 7163 53656-20
Fax: +49 7163 53656-27
info@kellner-siebtechnik.com
www.kellner-siebtechnik.com

Ansprechpartner

Hagen Kellner
Geschäftsführer
Telefon: +49 7163 53656-21
Fax: +49 7163 53656-27
Mobil: +49 170 9251343
h.kellner@kellner-siebtechnik.com

