

RUBBER Elastomer O-rings
O-rings Hydraulics **Solution**
Gaskets **Technical parts**
Lösung **GUMMI** Pneumatics
Dichtungen Sealing Elements
Technische Teile

Pneumatische
Hydraulik

Elastomer O-rings
Hydraulics **Solu**
Technical

GUMMI Pnc
Sealing El
e Teil

RUBBE
-rings
asket

ösung
ichtung
echnis
neuma
ydraulik

BER Elastor
s Hydraulics **S**
ets **Technica**
ng **GUMMI** Pneu
men Seali El



KAVSES

www.kavses.com.tr



COMPANY PROFILE

KAVSES is established in 1988, Bursa. As our expertise is rubber sealing elements, we serve to automotive, machinery and construction industries as a supplier company of rubber sealing elements, gaskets and various moulded rubber parts from synthetic rubbers. KAVSES has a customer focused manufacturing and sales processes maintain, with a consistent percept in quality, costs and delivery period. After a technical drawing, 3D model or sample that belongs to the requested product is received, proper samples are sent to customer by a rapid and cautious process. Same procedure repeats for the preparation of mass production processes after the approval. With our experience of 25 years sealing solutions for a wide range of industries and our innovative and dynamic engineering department we provide cost efficient solutions for your needs. Since 2003 management of quality proceedings maintains due to criteria that are specified in ISO 9001 standard, which is certificated form TÜV. KAVSES keeps production and serves customers with from all around the world with a portfolio of over 5.000 different products in 4000 m² indoor area.

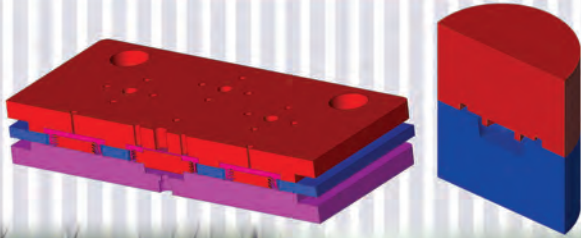
FIRMENPROFIL

Seit der Gründung in 1988 in Bursa, Türkei stellt KAVSES Dichtungselemente aller Art her. Als Spezialist in der Herstellung von Gummi Dichtungselementen, Dichtungsringen und verschiedene Gummiformteilen liefern wir in viele Bereiche wie Automotiv-Industrie, Maschinenbau und Bau-Industrie. Mit kundenorientierten Produktions- und Vertriebs-Prozessen gewährleistet KAVSES immer eine hohe Qualität, niedrige Herstellungskosten und kurze Lieferzeiten. Qualität und Kundenzufriedenheit sind KAVSES wichtig, sowie das Vertrauen der Kunden. Der Weg zur Herstellung ihrer Teile ist einfach. Sie schicken eine technische Zeichnung, 3D Modell oder einfach ein Musterteil. Sie bekommen schnell und problemlos ein praezises Versuchsmuster zurück und die Vorbereitungsphase für die Massenproduktion erfolgt rapide und sorgfaelltig. Durch unsere Fachkenntnisse aus den zahlreichen Märkten und 25 Jahre langer Erfahrung erhalten unsere Kunden immer eine optimale und kosteneffiziente Lösung. Seit 2003 sind unsere Qualittsprozesse der Herstellung nach der ISO 9001 durch den TÜV zertifiziert. Mit über 5000 verschiedenen Produkten und einer Herstellungsanlage mit über 4000 m² beliefert KAVSES Kunden weltweit.



TOOLED¹⁾, MIXED²⁾, VULCANIZED³⁾ AND %100 CONTROLLED⁴⁾ SOLUTIONS

Werkzeuge, Gummimischungen, Vulkanisierungen und 100% Kontrolle für optimale Lösungen



1- Moulds have being designed and tooled from the very beginning in KAVSES. When this invaluable expertise comes together with innovative engineering mentality, way to solution begins.

1- KAVSES stellt seit seiner Gründung auch Press- und Spritzgieß-Werkzeuge her. Zusammen mit innovativem Entwicklergeist und jahrelanger Erfahrung bieten wir eine komplette Lösung.

2- Like mould tooling stage, both designing and mixing of compounds have being carried out since early times. Also outsourcing from reliable and experienced partners strengthens KAVSES' hand through the target.

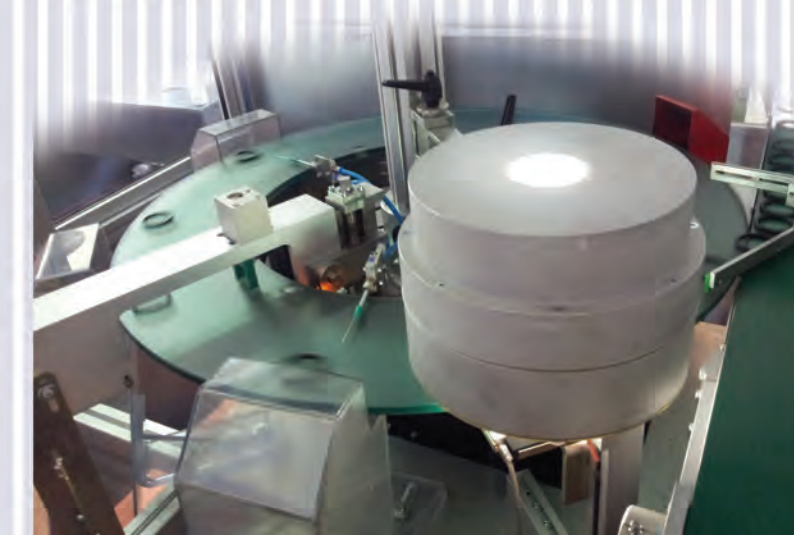
2- Neben der Herstellung der Press- und Spritzgieß-Werkzeuge werden auch die Gummimischungen selber seit der Gründung entworfen und hergestellt. Außerdem arbeiten wir zusammen mit erfahrenen und zu verlässigen Unternehmen.

3- With automatic vacuum compression molding machines, parts are vulcanized in maximum precision. Both compression and transfer injection methods are applicable with minimum tolerances.

3- Mit den automatisierten Vakuum Kompressionsdruckmaschinen werden die Waren mit höchster Präzision hergestellt. Kompression und Transfer-Spritzgießverfahren werden auch mit minimaler Toleranz angewandt.

4- At the end of KAVSES' way to customers' solution, products are %100 controlled by both experienced staff and automatic visual inspection systems.

4- Als letzter Schritt der Herstellung erfolgt bei KAVSES eine 100% Kontrolle der Waren durch erfahrene Mitarbeiter und atmatisierte optische Prüfsysteme.

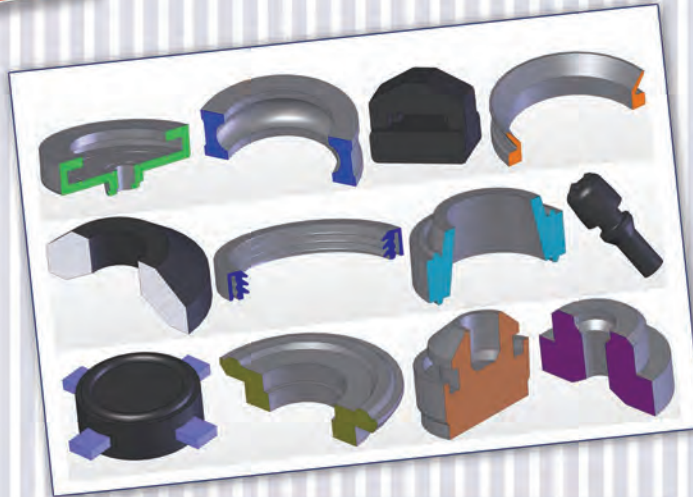


RoHS, KTW, DVGW & WRAS Approved Compounds and Products

Nach RoHS, KTW, DVGW und WRAS zugelassene Gummimischungen und Produkte

Compounds: Gummimischungen:

- NBR
- HNBR
- VMQ (Silicone)
- FVMQ (Fluorosilicone)
- FKM
- FFKM
- EPDM
- CR
- SBR
- TPU
- FEP (PTFE)
- ACM



Products / Produkte:

- O-rings / O-ringe
- Flat Seals / Flachdichtungen
- X-Rings / X-ringe
- Dust Wipers / Staubdichtungen
- Pneumatic Seals / Pneumatikdichtungen
- Hydraulic Seals / Hydraulikdichtungen
- Nutrings / Nutringe
- Cushioning Seals / Pneumatik-Dämpfungsringe
- Diaphragms / Dichtmembranen
- Bumpers / Stoßstangen
- Custom Designed Rubber Parts / Spezialgummitteile
- Custom Designed Rubber-Metal Bonded Parts / Spezial Gummi-Metallteile.





- Tooled
- Mixed
- Vulcanized
- 100% Controlled

Solutions





BURSA (Factory and Head Office)
Kaveses Kaucuk Sizdirmazlik Elemanlari San. Ve Tic. Ltd. Sti.
Nilufer Organize Sanayi Bolgesi Ihlamur Cadde No: 10
16140 Nilufer, Bursa, TURKEY
Phone: +90 224 411 02 13 (pbx.) Fax: +90 224 411 02 16
E-mail: kaveses@kaveses.com.tr

ISTANBUL (Branch Office)
Sespa Kaucuk Sizdirmazlik Elemanlari San. Ve Tic. Ltd. Sti.
Ikitelli Organize Sanayi Bolgesi Gungoren Bagcilar Sanayi Sitesi
Buyuk Carsi Grubu No: 61 Ikitelli, Istanbul, TURKEY
Phone: +90 212 549 85 16(17) Fax: +90 212 549 85 18
E-mail: stgulnar@ttmail.com