



PRODUKTEÜBERSICHT

DIE KUBO GRUPPE

Kubo – das ist Ihr schneller, flexibler und innovativer Service- und Technologiepartner. Mit unserem Serviceverständnis und der Liebe zur Technologie heben wir uns deutlich von anderen ab.

Spezielle Herausforderungen und höchste Ansprüche motivieren uns, neue, eigene Lösungen zu entwickeln und den Kunden mit diesen zu begeistern.

AUF DIESE WERTE BAUEN WIR



Wir sind Partner



Wir leben Qualität



Wir lieben
Technologie



Wir bleiben
neugierig



Wir schaffen
Lösungen



Kubo Gruppe,
Effretikon, Schweiz



Kubo Tech GmbH,
Linz, Österreich

150'000

Artikel im Sortiment

2 Mio.

produzierte Flachdichtungen / Jahr

40'000

ausgelieferte Bestellungen / Jahr

Über

50 Mio.

verkaufte Teile / Jahr



EXPRESSFERTIGUNG

FFPM-O-Ringe

- Vielzahl an Werkzeugen in metrischen und zöllischen Dimensionen
- Schnell herstellbare Sonderwerkzeuge
- 24- bis 48-Stunden-Service

Flachdichtungen

- Fertigen wir schnell und unkompliziert nach Ihren Skizzen, Ihrer Gehäuse- oder Flanschzeichnung oder direkt ab CAD
- Diverse Zulassungen für Medizinal- und Lebensmittelanwendungen (FDA, USP Class VI, EN 1935/2004, 3A Sanitary, KTW, DVGW)
- 500 Plattenmaterialien

Gedrehte Dichtungen

- Wir bieten Ihnen gedrehte Dichtungen für Hydraulik- und Pneumatikanwendungen in Expressfertigung
- Bis Aussendurchmesser 380 mm innerhalb Stunden lieferbar
- PUR, NBR, EPDM, FPM, Silikon, PTFE, PEEK ab Lager
- Weitere Thermoplaste und Elastomere auf Anfrage



VERFÜGBARKEIT FÜR SIE OPTIMIERT

- Über 200'000 Artikel am Lager
- Konsignationslager-Abwicklung
- VMI



ONLINE SHOP

- Über 24'000 Artikel verfügbar
- Kein Mindestfaktura- und Mindestbestellwert
- Möglichkeit, auch kundenspezifische Artikel zu bestellen
- Firmenkonditionen hinterlegt (als registrierter Benutzer)



GEMEINSAM MIT IHNEN ENTWICKELT

- Bauteil-Konstruktion-Optimierung
- Entwickeln von effektiven Produktionsverfahren
- Eigener Werkzeugbau



HERSTELLUNG VON ELASTOMER-FORMTEILEN

- Eigener Werkzeugbau
- Moderner Maschinenpark
- 800 verschiedene Compounds kurzfristig verfügbar



QUALITÄT GESICHERT

Qualität hat bei uns höchste Priorität.

- Moderner Maschinenpark
- Zertifiziertes Managementsystem
- Umfangreiche Prüfverfahren

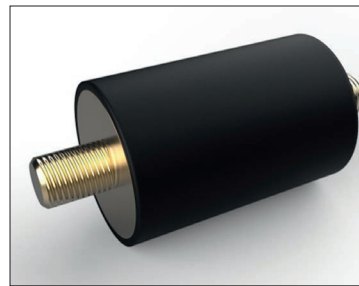
Eigener Werkzeugbau
Eigenes Stanzwerk
Moderner Maschinenpark
ISO/EN 9001 /14001

ELASTOMER-FORMTEILE



Technische Membranen

- Als Bauelemente für Sensoren, Ventile, Expansions-
teile, Schalter, Handlinggeräte etc.
- Abmessungen bis 350 mm
- Elastomere mit höchster Homogenität
- Enge Toleranzen



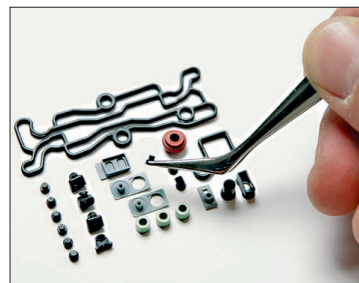
Elastomer-Verbundteile

- Technische Bauteile mit vielen Funktionen wie
Dichten, flexibel Kuppeln, Griffigkeit, Isolation,
Schutz, Design.
- Vulkanisieren auf Glas, Metall oder Kunststoff
- Abmessungen bis 500 mm
- Alle Elastomer-Werkstoffe



Sichtteile für Geräte

- Ummantelungen für optische Geräte
- Ummantelungen für Schalter, Batteriegehäuse
und Verstellteile
- Als Schmutz- und Staubschutz
- Als Stossfänger



Mikro-Funktionsteile

- Als Bauelemente für medizinische Geräte, Senso-
ren, elektronische Geräte und mikromechanische
Produkte
- Herstellung von kleinsten Präzisionsteilen
- Abmessungen 1 - 5 mm

DICHTUNGEN



Radialwellen-, Axialwellen- und Gleitringdichtungen

- Abdichtungen von sich bewegenden Wellen – radial oder axial
- PS-Seals
- Vulcan Gleitringdichtungen
- Parker Dichtungen



Isolationsmaterialien

- Garne, Zwirne, Gewebe, Bänder, Schläuche, Schnüre, Packungen, Gewebematten



PTFE-Produkte

- Unvergleichliche chemische Beständigkeit und die physiologische Unbedenklichkeit
- Temperaturbeständigkeit bis fast 300 °C
- Gleitfähigkeit
- Breites Sortiment: Flachdichtungsbänder, PTFE-umhüllte Dichtungen, Halbzeuge (Platten, Folien, Stangen und Rohre)



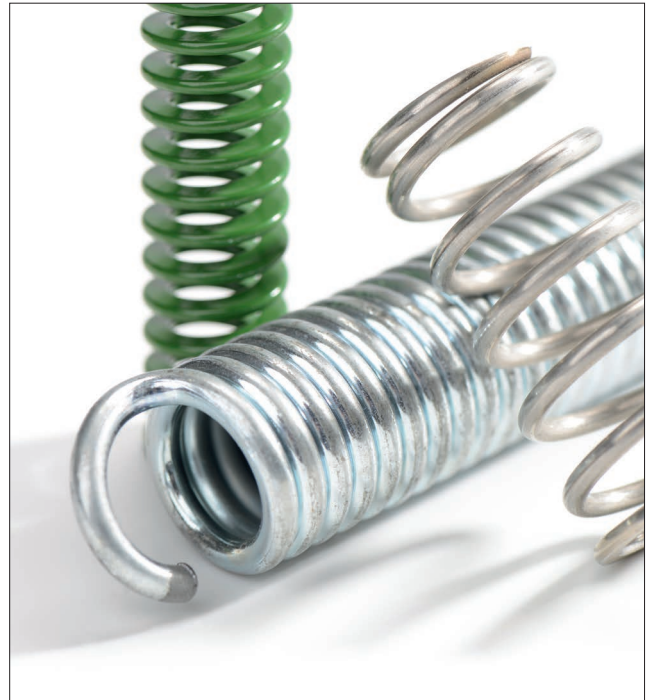
Flachdichtungen und Dichtungsplatten

- Alle Materialien (Kork, Gummi, technisch hochwertige Kunststoffe, Gylon® von Garlock, Verbundstoffe, Grafit, Metall-Grafit etc.)
- Fertigung im Haus auf Messerschnittmaschinen direkt ab CAD, Gehäuse- oder Flanschzeichnung oder Stanzmaschinen
- Expressfertigung

FEDERN

O-Ringe

- Standard und kundenspezifisch
- Präzisions-O-Ringe und Rundschnurringe
- Alle Elastomere (NBR, EPDM, MVQ, FPM, FFPM etc.)
- Metall O-Ringe, C-Ringe und E-Ringe
- FEP-, PFA-umhüllte O-Ringe mit Silikon oder FPM-Kern
- Alle Bauformen (O, C, D, X, L, federunterstützt)
- Konformitäten und Zulassungen



Profile

- Beliebige Geometrien und Elastomere
- Hightech-Profile wie aufblasbare Dichtungen
- Silikon mit integrierten Silberionen: antibakteriell, antimikrobisch und pilzhemmend für bessere Prozesssicherheit (Pharma- und Nahrungsmittel-industrie)



Packungen

- Alle gängigen Packungstypen, vorgepresste Packungsringe, einbaufertige Packungssätze
- Beratung für anwendungstechnische Probleme

Zugfedern

- Normfederprogramm nach DIN 2089/2 in diversen Stahlsorten
- Kundenspezifische Zugfedern
- Federberechnung

Druckfedern

- Normfederprogramm nach DIN 2098
- Rostbeständige Federn bis Drahtdurchmesser 10 mm
- Kundenspezifische Druckfedern
- Federberechnung

Werkzeugfedern

- Druck- und Zugfedern
- Alle Standardgrößen kurzfristig oder ab Lager lieferbar
- Federberechnung

VERBINDUNGEN



Vielzahl technische Schläuche

- Starflex Schläuche
- Teflonschläuche ummantelt mit einem Stahlgeflecht
- PTFE Schläuche, auch oft Spaghetti Schläuche genannt
- Für Elektrotechnik, Chemie, Maschinenbau, Feinmechanik, Medizinaltechnik, Fahrzeugbau

Schnellkupplungen

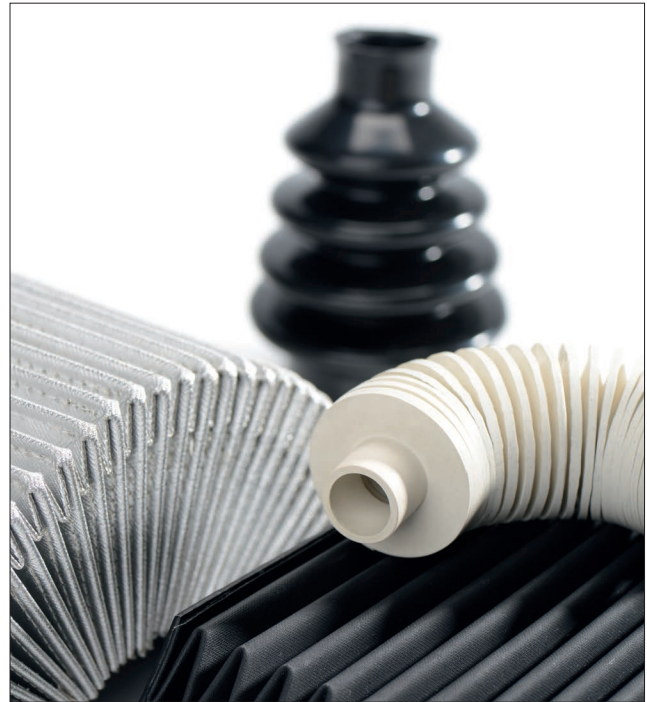
- Für das schnelle Verbinden und Trennen von Flüssigkeits-, Gas- oder Dampfleitungen



Klebstoffe / Dichtmasse

- Vibra-TITE
- PPG

SCHUTZ- ABDECKUNGEN



Scheibenbälge

- Von Hand gefertigt
- Extrem kurze Minimallänge durch Aufeinanderlegen von Gummischeiben, welche an den Innen- und Aussendurchmessern vulkanisiert werden
- Ab Innendurchmesser 14 mm bis Aussendurchmesser 250 mm existieren bereits viele Werkzeuge
- Die Qualitäten NBR, EPDM und HNBR am Lager. Andere Qualitäten auf Anfrage

Führungsbahnabdeckungen

- Als Schutz vor Staub und Schmutz, Holz- und Metallspänen, Flüssigkeiten, Funken und Schweißspritzern sowie Wärmeabstrahlung
- Dabei stehen neben dem gängigen PUR-Polyester-Gewebe auch andere Materialien zur Verfügung:
 - PUR- Baumwollgewebe
 - BM-Kevlar-, Silikat-Gewebe oder Pyromex

Moleritbälge

- Molerit® ist ein weichgemachtes PVC und universell einsetzbar
- Ab Innendurchmesser 10 mm bis zum Aussendurchmesser von 700 mm

Kastenbälge und Faltschürzen

- Kastenbälge umschliessen die zu schützenden Maschinenteile oder Gefahrenstellen von allen vier Seiten, Faltschürzen nur von einer Seite

KUBO 

Mit Leidenschaft fürs Detail.



Kubo Tech
auf Youtube

Kubo Tech AG

Im Langhag 5
CH-8307 Effretikon
T +41 52 354 18 18
F +41 52 354 18 88
info@kubo.ch
www.kubo.ch

Kubo Tech GmbH

Gewerbeallee 12a
AT-4221 Steyregg
T +43 732 781937-0
F +43 732 781937-80
office@kubo.at
www.kubo.at