



APERÇU DES PRODUITS

KUBO 
Avec passion pour le détail.

LE GROUPE KUBO

Kubo – votre partenaire rapide, flexible et innovant pour le service et la technologie. Nous nous distinguons par notre entendement du mot «service» et notre amour pour la technologie.

Les défis spéciaux et nos hautes ambitions sont notre motivation pour développer des solutions nouvelles et créatives dans le but d'enthousiasmer nos clients.

NOS VALEURS



Nous sommes des partenaires



Nous vivons la qualité



Nous aimons la technologie



Nous sommes toujours curieux



Nous créons des solutions



Groupe Kubo,
Effretikon, Suisse



Kubo Tech GmbH,
Linz, Autriche

150'000

articles dans l'assortiment

2 millions

de joints plats produits par an

40'000

livraisons par an

Plus de

50 millions

de pièces vendues par an



FABRICATION EXPRESSE

Jointts toriques en FFPM

- De nombreux outillages disponibles en dimensions métriques et en pouces
- Fabrication rapide d'outillages spéciaux
- Livraison dans les 24 à 48 heures

Jointts plats d'étanchéité

- Fabrication rapide et flexible d'après vos esquisses, idées, dessins ou directement selon vos données CAD
- Nombreuses autorisations pour applications médicales et alimentaires (FDA, USP Class VI, EN 1935/2004, 3A Sanitary, KTW, DVGW)
- Plus de 500 matériaux en stock

Jointts usinés

- Service express de jointts usinés pour applications hydrauliques et pneumatiques
- Livraison en quelques heures pour les jointts de diamètre extérieur jusqu'à 380 mm
- PUR, NBR, EPDM, FPM, silicone, PTFE et PEED du stock
- Autres thermoplastes et élastomères sur demande



DISPONIBILITÉ OPTIMALISÉE

- Plus de 200'000 articles en stock
- Gestion de stocks en consignation
- VMI



BOUTIQUE EN LIGNE

- Plus de 24'000 articles disponibles
- Pas de montant minimum de facturation ou de commande
- Possibilité de commander vos articles spécifiques
- Conditions d'achat de votre entreprise mémorisées (pour les utilisateurs enregistrés)



DÉVELOPPÉ ENSEMBLE AVEC VOUS

- Optimisation de la construction des composantes
- Développement de procédés de fabrication efficaces
- Fabrication d'outillages sur site



FABRICATION DE PIÈCES MOULÉES EN ÉLASTOMÈRES

- Réalisation optimale grâce à la fabrication d'outillages sur site
- Parc de machines modernes
- 800 mélanges différents disponibles à court terme



QUALITÉ ASSURÉE

Chez nous, la qualité est une priorité absolue.

- Parc de machines modernes
- Système de gestion certifié
- Procédures de contrôle systématique

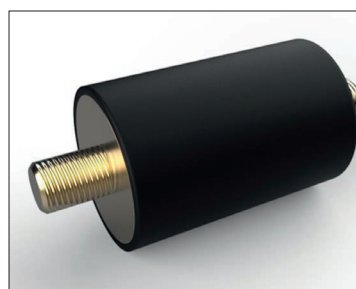
Fabrication d'outillages sur site
Découpage de jointts plats sur site
Parc de machines modernes
ISO/EN 9001/14001

PIÈCES MOULÉES EN ÉLASTOMÈRES



Membranes techniques

- En tant qu'éléments pour capteurs, soupapes, pièces d'expansion, interrupteurs, appareils de manutention
- Dimensions jusqu'à 350 mm
- Élastomères avec homogénéité maximale
- Tolérances étroites



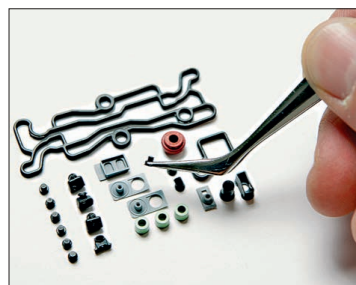
Vulcanisations métal-élastomère

- Éléments de construction pour de nombreux usages tels qu'étanchéité, accouplement flexible, adhérence, isolation, protection, design
- Vulcanisation sur verre, métal ou matières synthétiques
- Dimensions jusqu'à 500 mm
- Tous les matériaux élastomères



Pièces apparentes pour appareils optiques

- Gaines pour toute sorte d'appareils optiques
- Gaines pour interrupteurs, boîtiers de batteries et pièces de réglage
- Pour la protection contre la salissure et la poussière
- Comme amortisseurs



Pièces de micro-dimensions

- En tant qu'éléments de construction pour appareils médicaux, capteurs, appareils électroniques et produits micromécaniques
- Tolérances extrêmement étroites et pièces de haute précision
- Dimensions de 1 à 5 mm

JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ



Bagues d'étanchéité radiales, axiales et garnitures mécaniques

- Étanchéité radiale ou axiale d'arbres tournants
- Joints PS-seals
- Garnitures mécaniques Vulcan
- Joints Parker



Matériaux isolants

- Tissus, cordes, tuyaux, garnitures, plaques, couvertures etc.



Produits en PTFE

- Résistance chimique sans pareils et innocuité physiologique
- Résistance thermique jusqu'à presque 300 °C
- Excellent glissement
- Vaste assortiment (bandes plates d'étanchéité, joints enveloppés, produits semi-finis tels que plaques, feuilles, joncs, tubes et pellicules)



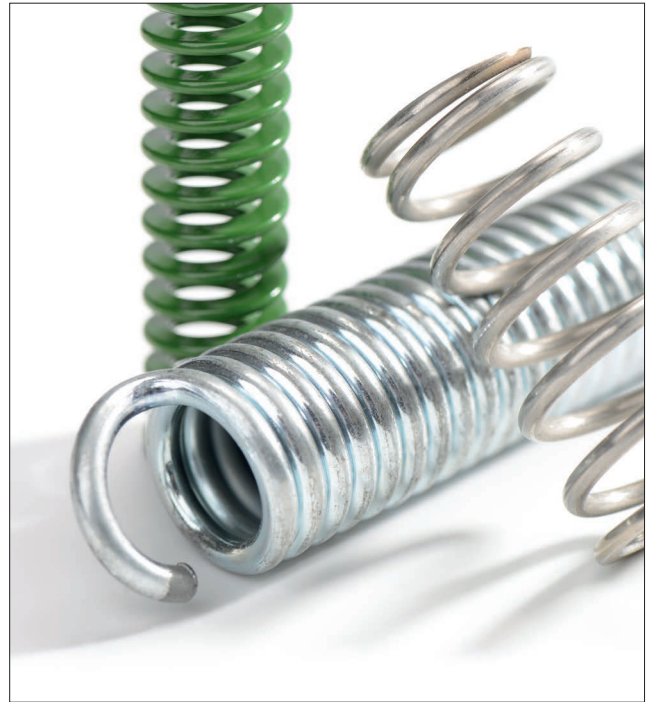
Jointts plats d'étanchéité et plaques pour jointts d'étanchéité

- Tous matériaux (liège, caoutchouc, matériaux synthétiques high-tech, Gylon® de Garlock, graphite, métal-graphite et matériaux composites)
- Fabrication sur site sur machines de découpage à couteaux ou étampage, directement depuis CAD, dessin du boîtier ou de la bride
- Fabrication expresse

RESSORTS

Joint toriques

- Joints standards ou selon vos spécifications
- Toutes les qualités d'élastomères (NBR, EPDM, MVQ, FPM, etc.)
- Joints toriques de précision et joints vulcanisés
- O-rings, C-rings et E-rings en métal
- O-rings enveloppés en FEP ou PFA avec noyau en silicone ou FPM
- Toutes les géométries (O, C, D, X, L, à ressort, etc.)
- Conformités et autorisations



Profilés

- Toutes géométries et tous élastomères
- Profilés high-tech tels que joints gonflables
- Silicone avec ions en argent intégrés : antibactérien et antifongique pour une plus haute sécurité du processus (industrie pharmaceutique et alimentaire)



Garnitures

- Tous les types de garnitures de presse-étoupe, anneaux précontraints, systèmes d'étanchéité
- Conseil pour vos applications spécifiques

Ressorts de traction

- Assortiment de ressorts normalisés selon DIN 2089/2 en différentes sortes d'acier
- Ressorts selon spécifications du client
- Calcul de ressorts

Ressorts de compression

- Assortiment de ressorts normalisés selon DIN 2089
- Ressorts en acier inoxydable jusqu'à un diamètre du fil de 10 mm
- Ressorts selon spécifications du client
- Calcul de ressorts

Ressorts d'outils

- Compression et traction
- Toutes les dimensions standards livrables à court terme ou depuis le stock
- Calcul de ressorts

RACCORDS



Vaste choix de tuyaux techniques

- Tuyaux Starflex
- Tuyaux en Teflon enveloppés de tissu en acier
- Tuyaux en PTFE
- Pour l'électrotechnique, la chimie, la construction de machines, la mécanique de précision, la technique médicale et la construction de véhicules

Coupleurs rapides

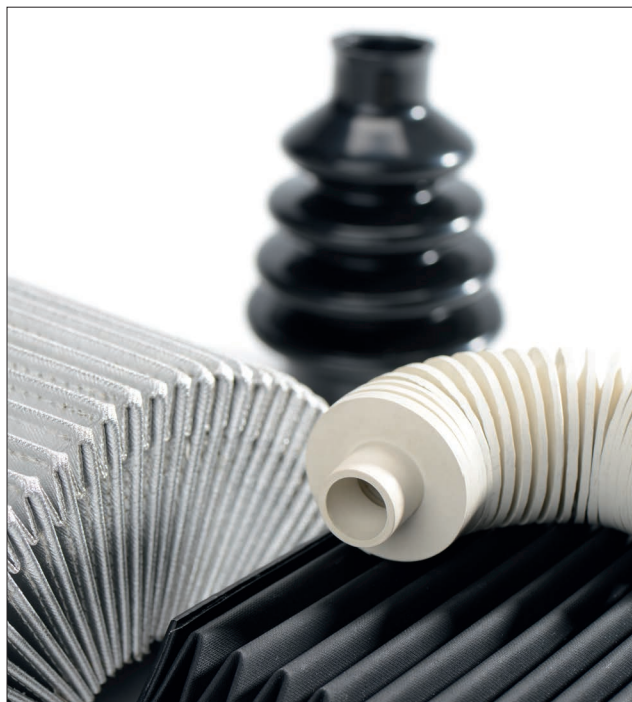
- Pour raccorder ou détacher rapidement des conduites de liquides, gaz ou vapeur



Masses d'étanchéité/Colles

- Vibra-TITE
- PPG

REVÊTEMENTS PROTECTEURS



Soufflets à disque

- Fabriqués à la main
- Longueur minimale très courte grâce à la superposition de disques en caoutchouc vulcanisés sur leur bordure extérieure et intérieure
- Nombreux outillages à partir d'un diamètre intérieur de 14 mm jusqu'à 250 mm de diamètre extérieur
- Vaste stock dans les qualités NBR, EPDM et HNBR. D'autres exécutions et qualités sur demande

Protections de guidage

- Pour la protection contre les salissures, les projections de copeaux de bois et la limaille de métal, les projections de liquide et les étincelles de soudage
- Outre les textiles en polyester PUR, notre assortiment comprend aussi des matériaux tels que :
 - Mélange coton-PUR
 - Kevlar BM, laine de silicate ou Pyromex

Soufflets en Molérit

- Le Molérit® est un PVC souple à application universelle
- À partir de diamètre intérieur de 10 mm jusqu'à un diamètre extérieur de 700 mm

KUBO 
Avec passion pour le détail.



Kubo Tech
sur 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