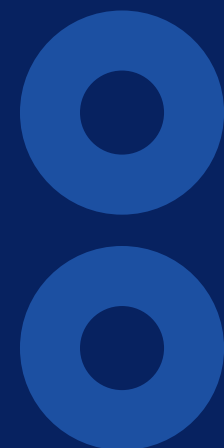




JOINTS PLATS SPÉCIAUX
MATÉRIAUX ISOLANTS



Chez VAES, société fondée en 1951, nous sommes experts dans la fabrication de joints plats dans une large gamme de matières non métalliques. Nos décennies d'expérience avec les élastomères nous permettent aussi de vous proposer des joints moulés et injectés. Nous disposons de notre propre laboratoire pour vous garantir le meilleur et le plus complet service en matériaux et joints de haute précision. Nous cherchons aussi à dépasser vos attentes en nous adaptant à vos besoins sur les quatre continents.



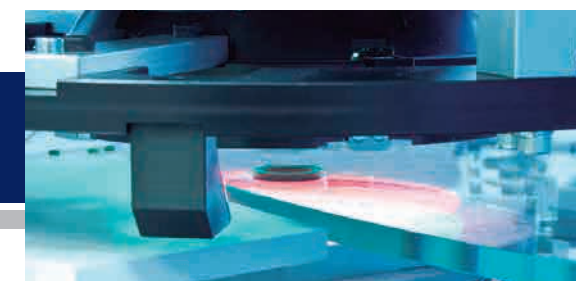
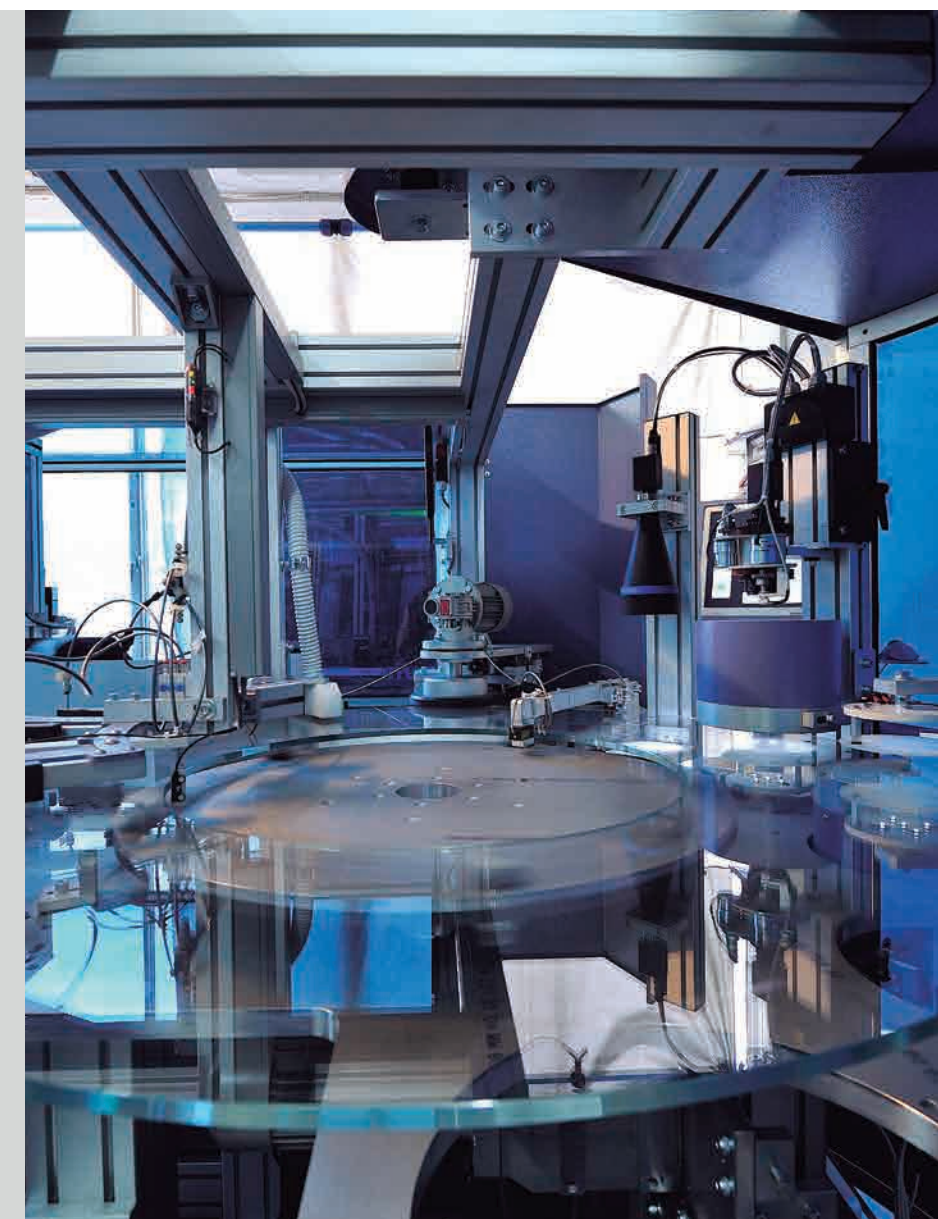
ADAPTÉS À VOS BESOINS

CHEZ VAES:

- Nous vous conseillons sur le choix et la fabrication du matériel.
- Dotés des plus modernes équipements de production nous sommes en mesure de fournir des joints plats dans un grand nombre de matériaux.
- Avec des délais de livraison allant de 24 heures aux programmations annuelles, grâce à notre service de livraison sur mesure.
- Soucieux de garantir la conformité au cahier des charges, notre Service Qualité met à la disposition des clients qui le souhaitent des systèmes de vision artificielle pour garantir le zéro défaut.



SYSTEMES
DE VISION
ARTIFICIELLE,
GARANTIE DU
ZERO DEFAUT



TYPES DE JOINTS ET FAMILLES DE MATÉRIAUX

PLUS DE FIABILITÉ POUR VOS COMPOSANTS

CAOUTCHOUCS / ÉLASTOMÈRES

- Caoutchouc naturel NR, Nitrile NBR, EPDM, Viton® FKM, Silicone MVQ, Néoprène CR.
- Développement de mélanges et fabrication de composites conformes à la certification demandée.
- JOINTS PLATS: Micro-joints, Sections de Tube.
- JOINTS MOULÉS ET INJECTÉS: Pièces spéciales, Membranes, Din 3869, Personnalisés.

CAOUTCHOUCS CELLULAIRES

CARTON COMPRESSÉ

- GAMBIT®, BELPA®, KLINGER®, REINZ®, FRENZELIT®,...
- Joints normalisés pour Brides: DIN, ISO, ASME/ANSI,...

GRAPHITE AVEC/SANS INSERT MÉTALLIQUE

LIÈGE CAOUTCHOUC / FIBRE ROUGE / FEUTRES

Téflon PTFE / Polyuréthane PU / Plastiques TECHNIQUES

MATÉRIAUX ISOLATION ÉLECTRIQUE

- Mica / Nomex® / Kapton / Bakélites,...

MATÉRIAUX ISOLATION THERMIQUE

- Papier Bio pour haute température >1.000 °C, BARLAN®, Plaques ISOFRAX®.
- TEXTILES Cordons, Tresses, Tissés et Couvertures.



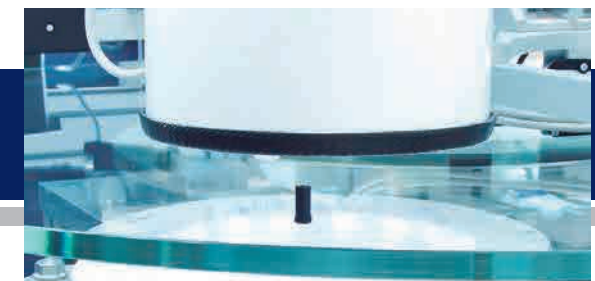
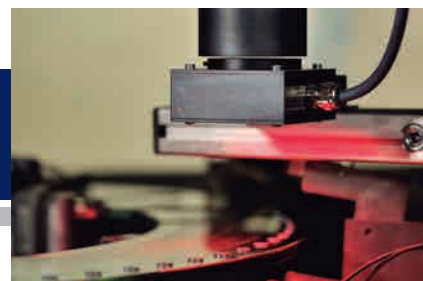
Nos matériaux sont sélectionnés en fonction de vos exigences et homologués, entre autres, par les organismes suivants:

- DVGW** Applications gaz.
- KTW** Applications eau potable.
- BAM** Applications d'étanchéisation de tubes d'acier pour services d'oxygène, jusqu'à 100 bars et 80° C.
- WRC** Applications eau.
- HTB** Applications à 650° C pendant 30 minutes avec une pression inférieure à 1 bar.

Nous disposons de stocks des matières travaillées. Nous délivrons nos propres certificats du contrôle final (matériau et dimensionnel).

Pour les caoutchoucs spécifiques, nous obtenons la certification auprès des organismes compétents si nos clients nous en font la demande.

VAES est certifié ISO 9001





Valle Escudero, S.L.
General Eraso ,1
48014 Bilbao
Apartado 20.124
48080 Bilbao

Tel. +34 94 447 02 44
Fax +34 94 447 83 73

www.vaes.es
vaes@vaes.es