

## Savoir-faire et expérience



Des dizaines d'années d'expérience, un large savoir-faire et une qualité exceptionnelle sont les points forts de STENFLEX®. Dans le monde entier, les sociétés les plus réputées, spécialisées dans l'installation de tuyauteries industrielles, choisissent les compensateurs STENFLEX®.

Depuis 50 ans, STENFLEX® est présente sur tous les marchés des compensateurs à travers le monde.

Les ingénieurs de STENFLEX® combinent l'expérience et le savoir-faire acquis depuis 50 ans en tant que leader dans le domaine des raccords de tuyauterie flexibles. STENFLEX® c'est la garantie de produits de très haute qualité et d'une grande longévité. La marque STENFLEX® est indissociable des compensateurs en élastomère et en acier fabriqués à partir de matériaux traditionnels comme l'EPDM, le NBR, le butyl et l'acier inoxydable.

Le développement continu de la gamme de produits, ainsi que le service à la clientèle, fiable et complet, constituent les principaux facteurs de succès de l'entreprise.

La technologie des compensateurs STENFLEX® se distingue par trois caractéristiques : aucun entretien, extrême fiabilité et très grande longévité. Les exploitants peuvent ainsi bénéficier de compensateurs à la fois économiques et durables. C'est pourquoi STENFLEX® figure parmi les constructeurs de raccords de tuyauteries flexibles leaders sur le marché mondial, avec un réseau de représentations et de sociétés de distribution internationales.

## Fiabilité et responsabilité



Le succès de l'entreprise est pour nous indissociable de la conscience et de l'acceptation de notre responsabilité vis-à-vis de nos clients, de nos collaborateurs et de notre environnement.

Nous nous concentrons sur nos compétences clés, pour la satisfaction de nos clients.

Une fiabilité et un niveau de qualité élevé très supérieur à la moyenne sont pour nous indispensables à la satisfaction de nos clients. Cela concerne aussi bien les conseils que les services et nos produits. STENFLEX® est une entreprise pionnière en matière d'innovation et de savoir-faire. Nos connaissances techniques s'étoffent avec chaque contrat mené à terme. Nous entretenons un esprit d'estime mutuelle au sein de l'entreprise et envers nos partenaires, et nous nous engageons pour respecter nos concurrents.

Une fiabilité des plus élevées, un respect absolu des délais ainsi qu'une orientation client ne souffrant aucun compromis caractérisent l'image de notre entreprise.

Nous nous engageons à vous assurer le meilleur conseil technique pour le choix des raccords de tuyauteries, dans le respect des directives de montage et de planification, une conception et un calcul des compensateurs axés sur les applications souhaitées, une optimisation continue du produit, selon l'état le plus avancé de la technique, les normes et la réglementation en vigueur, sans oublier le développement de nouveaux produits orientés vers le marché.

## Des applications diversifiées



STENFLEX® propose des raccords de tuyauterie flexibles destinés à quasiment tout domaine d'application. Du bâtiment aux applications industrielles, en passant par les installations complexes, les produits STENFLEX® répondent aux critères les plus sévères.

Les compensateurs de STENFLEX® sont installés dans le monde entier.

Compensateurs en élastomère et en acier, compensateurs en PTFE ou compensateurs en fibres, raccords de tuyauterie, tuyaux, joints tournants et éléments de roulement en élastomère et métal, la gamme complète des produits STENFLEX® couvre pratiquement tous les cas d'applications. De nombreuses installations de production d'énergie dans le monde sont équipées de compensateurs STENFLEX®. Les compensateurs STENFLEX® trouvent une application dans diverses branches, dans l'ingénierie comme dans la construction de machines, de moteurs et d'unités industrielles, dans la construction navale ainsi que dans la technologie de l'environnement et du bâtiment.

Les produits STENFLEX® font leurs preuves dans les domaines d'application les plus divers, sur terre, dans l'eau comme dans les airs. Ils résistent à la chaleur et au froid ainsi qu'aux conditions extérieures extrêmes.

STENFLEX® fait appel aux procédés CAO les plus modernes pour construire les raccords de tuyauterie les plus divers. Nos concepteurs simulent dans les moindres détails la forme, la fonction et le montage avant la mise en service. Il en résulte des compensateurs qui s'installent sans problème et résistent à toutes les contraintes, même dans les conditions les plus sévères.

Une qualité contrôlée



Elle est reconnue et homologuée par des organismes de classification internationaux et des instituts de contrôle indépendants et récompensée à l'issue de nombreux essais des composants et tests de qualification.

STENFLEX® met la barre très haut.

La conception et le dimensionnement des raccords de tuyauteries flexibles de STENFLEX® se conforment aux directives nationales et internationales. Des organismes d'agrément et des instituts de contrôle indépendants du monde entier certifient l'excellente qualité des produits STENFLEX®. Tous les types de produits sont soumis avant leur mise en application à des contrôles exigeants, comme par exemple des tests de résistance au feu, des essais de résistance à l'éclatement, à la pression et des tests d'étanchéité.

Nous fabriquons dans le respect de la norme ISO 9001:2008 afin que nos produits et nos processus demeurent à l'avenir à un très haut niveau de qualité.

La plupart des produits respectent les directives relatives aux équipements sous pression et sont par conséquent conformes à la norme CE. De nombreux produits STENFLEX® sont contrôlés et homologués en vertu des normes DIN 4809 et KTA 1401.



**STENFLEX®**

**STENFLEX®**

## STENFLEX® Rudolf Stender GmbH

Robert-Koch-Straße 17  
D - 22851 Norderstedt

Tel.: + 49 40 529 03 - 0  
Fax: + 49 40 529 03 - 200

E-Mail: [info@stenflex.com](mailto:info@stenflex.com)  
Web: [www.stenflex.com](http://www.stenflex.com)

### Société de distribution en France

STENFLEX® S.a.r.l.  
Z.I. les Chanoux  
38, rue des Frères Lumière  
F - 93330 Neuilly sur Marne  
Tel.: + 33 1 43 00 48 - 37  
Fax: + 33 1 43 00 48 - 89  
E-Mail: [info@stenflex.com](mailto:info@stenflex.com)

**A**  
KSB Österreich GesmbH  
A - 1140 Wien  
Tel.: + 43 1 910 30 - 0  
E-Mail: [KSB@ksb.at](mailto:KSB@ksb.at)

**AU/NZ**  
AHS Air & Hydraulic Systems Pty Ltd.  
AU - Brookvale NSW 2100  
Tel.: + 61 2 99 39 - 61 99  
E-Mail: [erics@ahs.com.au](mailto:erics@ahs.com.au)

**B**  
N.V. Hanwel Belgium S.A.  
B - 9140 Temse  
Tel.: + 32 03 711 03 - 53  
E-Mail: [info@hanwel.be](mailto:info@hanwel.be)

**CZ**  
OBZAHO Obchodní zastoupení  
Hovorková, s.r.o.  
CZ - 530 02 Pardubice  
Tel.: + 42 466 304 - 133  
E-Mail: [info@obzaho.com](mailto:info@obzaho.com)

**DK**  
HNC Group A/S  
DK - 4241 Vemmelv  
Tel.: + 45 70 13 23 00  
E-Mail: [sales@hncgroup.dk](mailto:sales@hncgroup.dk)

**FIN**  
INBUX Oy Ab  
FIN - 00880 Helsinki  
Tel.: + 35 89 68 40 - 700  
E-Mail: [mail@inbux.fi](mailto:mail@inbux.fi)

**GB/IRL**  
Engineered Products and Solutions Ltd.  
GB - Telford TF7 4 PF  
Tel.: + 44 19 52 68 02 13  
E-Mail: [sales@epands.com](mailto:sales@epands.com)

**GR**  
WILO Hellas A.G.  
GR - 14569 Anixi (ATTICA)  
Tel.: + 30 210 62 48 - 300  
E-Mail: [wilo.info@wilo.gr](mailto:wilo.info@wilo.gr)

**I**  
KSB ITALIA S.p.A.  
I - 20049 Concorezzo (MI)  
Tel.: + 39 39 604 80 - 00  
E-Mail: [alida.cima@ksbgroup.com](mailto:alida.cima@ksbgroup.com)

**IL**  
Mendelson - S. Bar LTD  
IL - 28101 Kiriati Ata  
Tel.: + 972 48 46 49 81  
E-Mail: [leag@mlsbar.com](mailto:leag@mlsbar.com)

**LT**  
JSC EKOBANA  
LT - 2041 Vilnius  
Tel.: + 370 5 249 18 - 06  
E-Mail: [sav@ekobana.lt](mailto:sav@ekobana.lt)

**N**  
ROLF LYCKE AS  
N - 1324 Lysaker/Oslo  
Tel.: + 47 23 24 42 - 00  
E-Mail: [oslo@rolflycke.com](mailto:oslo@rolflycke.com)

**NL**  
HANWEL B.V.  
NL - 7559 SP Hengelo  
Tel.: + 31 74-265 00 00  
E-Mail: [verkoop@hanwel.com](mailto:verkoop@hanwel.com)

**PL**  
Spetech Sp. z o.o.  
P - 43 382 Bielsko - Biala 14  
Tel.: + 48 33 818 41 - 33  
E-Mail: [biuro@spetech.pl](mailto:biuro@spetech.pl)

**S**  
AXEL LARSSON AB  
S - 194 28 Upplands Väsby  
Tel.: + 46 8 55 52 47 - 00  
E-Mail: [info@axel-larsson.se](mailto:info@axel-larsson.se)

**SGP/ASEAN**  
Emmbee Pacific PTE Ltd.  
608609 Singapore  
Tel.: + 65 62 75 89 - 33  
E-Mail: [info@emmbee.com](mailto:info@emmbee.com)

**TR**  
HIPAŞ Hidrolik Pnömatik San. ve Tic. A.Ş.  
TR-34776 Istanbul  
Y. Dudullu - Umraniye  
Tel.: + 90 212 251 40 05  
E-Mail: [info@hipashidrolik.com](mailto:info@hipashidrolik.com)

**UAE/OM**  
Al Jimal Mechanical Equipment Trading  
U.A.E - Abu Dhabi  
Y. Dudullu - Umraniye  
Tel.: + 971 2 555 86 64  
E-Mail: [jjim@aljimal.com](mailto:jjim@aljimal.com)

Nous fixons les critères de qualité

Design: www.keckermann-schwarz.de

B15/1.0000-18848

