



Vérin à gaz en compression

Vérin à gaz en traction

Vérin à gaz Inox

Contrôleur de vitesse hydraulique réglable

Contrôleur de vitesse rotatif

Accessoires de montage

Colonnes guidées

Vérin à gaz blocable

Easymotion

Notre Métier

Faire bénéficier nos clients de notre expertise et de nos solutions dans les domaines de la pneumatique, l'hydraulique, la mécanique et les technologies de l'environnement. Conformément à notre devise **"Supporting your success"**, notre mission est d'apporter à nos clients des avantages compétitifs en termes d'innovation et de différenciation afin d'optimiser les coûts de production.

Notre Leitmotiv

Il s'articule autour d'une philosophie qui valorise le travail personnel, l'esprit d'initiative, les idées fortes et les valeurs humaines et se résume par "travailler sérieusement sans se prendre au sérieux".

Force de proposition

- Critique positive des demandes soumises
- Co-développement / Mode projet

Respect de la confidentialité & volonté forte de créer un partenariat

Support intra-groupe BIBUS pour nos clients internationaux

Rapport Qualité/Prix/Service compétitif et évolutif

- Offres détaillées
- Mise en avant des seuils économiques
- Certification Iso 9001:2008

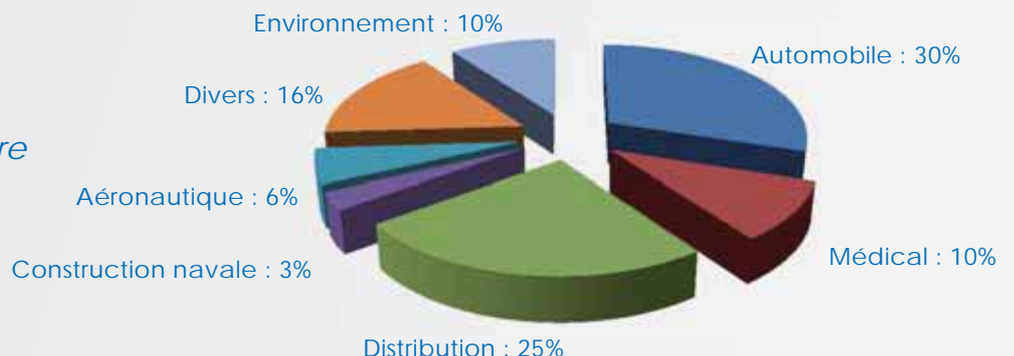


Souplesse & Flexibilité

- Stock dédié
- Optimisation logistique

Nos pour

Nos Marchés



Compétence des interlocuteurs

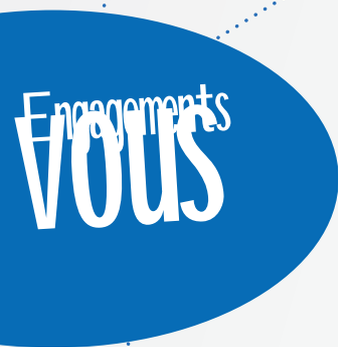
- + de 10 responsables régionaux pour une présence locale optimisée
- Service sédentaire attentif, formé et réactif

Solutions techniques adaptées

- Logiciel de calcul et sélection personnalisée
- Engagement sur le fonctionnement
- Adaptation en fonction de votre environnement

- Catalogues en français
- Fichiers CAO/DAO disponibles
- Schéma d'implantation
- Large gamme d'accessoires

- Refus de proposer un produit non-adapté ou un délai de complaisance pour obtenir une commande



Taux de service engageant

- > 90% de nos offres traitées en J/J+1 (> 6500 offres / an)
- > 95% de nos livraisons dans le délai confirmé (> 10600 livraisons / an)
- 48H : délai de réponse de nos experts à une Non-Conformité *

* prise en compte de la réclamation et transmission des premiers éléments de réponse

Faire bénéficier nos clients de la valeur ajoutée de la stratégie du groupe BIBUS, visant à être l'un des **leaders européens** en fourniture de **solutions, systèmes et sous-ensembles** sur nos marchés

Notre présence, nos compétences et notre culture du service client nous ont permis d'avoir la **confiance & la reconnaissance** de nombreuses sociétés dans les marchés traités
> 5000 clients / 9,7M€

2015

2013

Création de la filiale **Doedijns** France spécialisée en distribution d'amortisseurs de chocs **ACE**

Intégration dans le groupe BIBUS AG / Division technologie
Partenariat avec **BANSBACH**
Chiffre d'affaires : 4,5M€

2001

1964

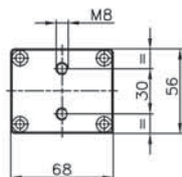
COLONNES GUIDÉES

Grâce à notre principe modulaire, les colonnes guidées Bansbach offrent des courses variables permettant d'apporter une solution simple dans de nombreuses applications d'équilibrage vertical de charges.

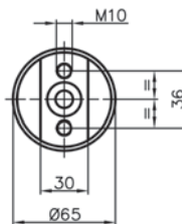
Les faibles frictions facilitent l'utilisation des équipements par les opérateurs que la commande soit au pied, par levier manuel ou par commande hydraulique avec bouton déporté.

Quelles que soient la course et la forme, les colonnes guidées sont livrées selon vos désirs et prêtes à l'emploi.

Notre équipe commerciale est à votre disposition pour vous accompagner dans la définition de votre besoin !



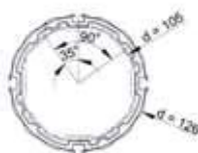
FSE	H	300	794	250	T	001
Type de Colonne	Système de Commande	Course	Longueur étendue mini (EL3)	Force de gonflage	Type de ressort à gaz blocable	Index
FSE	H: Cde hydraulique B: Cde par câble L: Cde par levier	100 - 500	ELS3 = course x 2,13 + 155	40-700 N	T Autres sur demande	Confirmation de l'Index à la commande



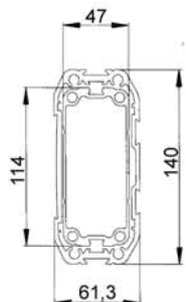
FSR	L	400	1019	250	T	001
Type de Colonne	Système de Commande	Course	Longueur étendue mini (EL3)	Force de gonflage	Type de ressort à gaz blocable	Index
FSR	H: Cde hydraulique B: Cde par câble L: Cde par levier	300 350 400 450	819 919 1019 1119	40-700 N	T Autres sur demande	Confirmation de l'Index à la commande



FSO	H	300	XXX	250	T	001
Type de Colonne	Système de Commande	Course	Longueur étendue mini (EL3)	Force de gonflage	Type de ressort à gaz blocable	Index
FSO	H: Cde hydraulique B: Cde par câble L: Cde par levier	100 - 500	Dépend du modèle et du système de cde	40-700 N	T Autres sur demande	Confirmation de l'Index à la commande



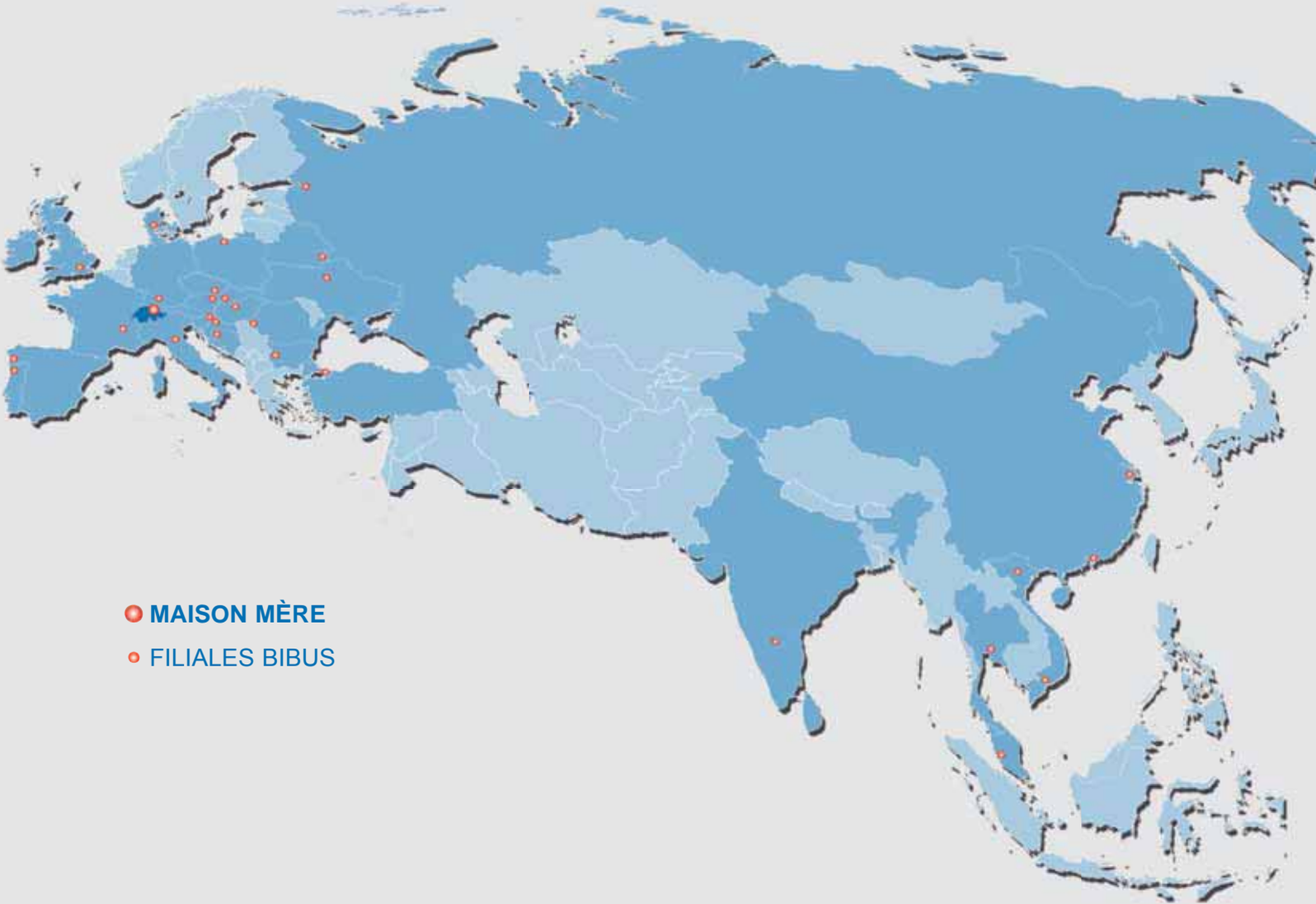
FSC	H	300	XXX	250	T	001
Type de Colonne	Système de Commande	Course	Longueur étendue mini (EL3)	Force de gonflage	Type de ressort à gaz blocable	Index
FSC	H: Cde hydraulique B: Cde par câble L: Cde par levier	100 - 500	Dépend du modèle et du système de cde	40-700 N	T Autres sur demande	Confirmation de l'Index à la commande



FSS	H	300	XXX	250	T	001
Type de Colonne	Système de Commande	Course	Longueur étendue mini (EL3)	Force de gonflage	Type de ressort à gaz blocable	Index
FSS	H: Cde hydraulique B: Cde par câble L: Cde par levier	100 - 500	Dépend du modèle et du système de cde	40-700 N	T Autres sur demande	Confirmation de l'Index à la commande

ENGINEERING
LOGISTIQUE
SERVICE

BIBUS[®]
SUPPORTING YOUR SUCCESS



- MAISON MÈRE
- FILIALES BIBUS

BIBUS FRANCE

ZA du Chapotin
233 rue des Frères Voisin
F - 69970 Chaponnay

Tél. +33 (0)4 78 96 80 00

Fax +33 (0)4 78 96 80 01

contact@bibusfrance.fr