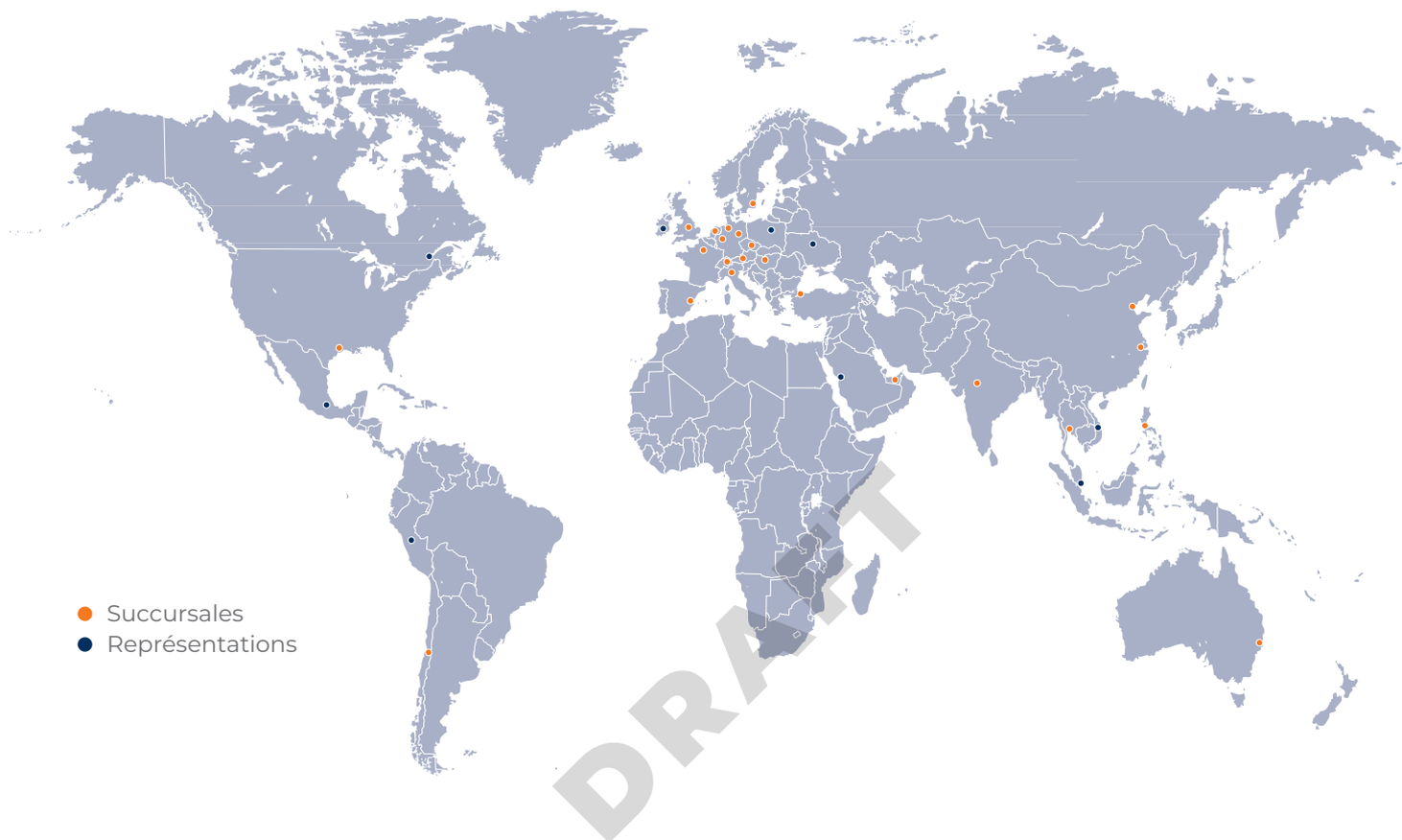


# L'UNIVERS D'EBRO ARMATUREN.

## Notre réseau international



- Succursales
- Représentations

Depuis sa création de en 1972, l'entreprise EBRO ARMATUREN développe, produit et commercialise des robinets d'arrêt et de régulation, ainsi que des techniques d'automatisation pour applications industrielles. Plus de 1 000 collaborateurs répartis dans plus de 30 filiales nationales et internationales veillent à ce que les produits de la marque EBRO soient disponibles dans plus de 100 pays à travers le monde. Au sein du réseau mondial, la production est assurée au siège social en Allemagne ainsi qu'en Italie, en Suède, en Chine et en Thaïlande, en appliquant les mêmes standards élevés en matière de fabrication et de qualité.

En 2005, l'entreprise a fait l'acquisition du fabricant suédois Stafsjö Valves AB, et a élargi son catalogue de produits avec une vaste gamme de vannes à guillotine.

### **EBRO ARMATUREN Gebr. Bröer GmbH**

Karlstraße 8  
58135 Hagen | Allemagne

Téléphone : +49 2331 904-0  
post@ebro-armaturen.com

En savoir plus  
à propos de l'EP3.



# EFFICACE. ROBUSTE. SMART.

## EP3

Positionneur électropneumatique pour applications d'ouverture / fermeture et de régulation.



# POLYVALENT.



## EFFICACE.

- Réduit la consommation d'air comprimé pendant le fonctionnement
- Aucune consommation propre après le réglage parfait
- Standardisation des superstructures sur des robinets

## ROBUSTE.

- Conçu pour une utilisation sur les robinets à papillon et les vannes à guillotine
- Commande pneumatique robuste
- Boîtier en aluminium éprouvé

## INTELLIGENT.

- Calibrage automatique / AutoTune
- Convient aux applications d'ouverture / fermeture et applications de régulation
- Compatible IO-Link

# EP3. EFFICACE. ROBUSTE. SMART.

## Positionneur pour votre robinet de régulation

Misez sur l'**EP3** – grâce à ce positionneur électropneumatique, vos processus industriels deviennent intelligents et fiables. Conçu pour une utilisation quotidienne, l'EP3 vous propose exactement ce dont vous avez besoin : **une commande précis, une manipulation simple et une construction robuste.**

- **Positionnement précis** : avec l'EP3, vous garanzissez que le positionnement correspond toujours à la valeur de consigne. Misez sur un positionnement précis pour une gestion irréprochable des processus.
- **Calibrage automatique** : le calibrage de l'EP3 se déroule automatiquement. Grâce à la fonction de calibrage automatique, le positionneur se règle automatiquement de manière parfaite. Vous n'avez plus à vous inquiéter d'un réglage optimal : l'EP3 s'en charge pour vous.
- **Diagnostic complet** : l'EP3 surveille en permanence l'état de votre système et vous avertit en temps voulu en cas de détection d'une anomalie. Cela vous permet de réagir immédiatement et de minimiser les temps d'arrêt.

## Unité de commande pour votre robinet ouvert / fermé

Optimisez l'efficacité de vos installations industrielles avec l'**EP3 ECO**, la toute dernière innovation en matière de contrôle des robinets industriels d'ouverture / de fermeture. Cette unité de commande définit de nouveaux standards en matière d'**économies d'énergie** et de **longévité.**

- **Réduction de la consommation d'air comprimé** : l'EP3 permet de réduire considérablement la consommation d'air comprimé des entraînements pneumatiques. Cela permet d'économiser de l'énergie et de réduire les coûts.
- **Usure réduite** : grâce à la commande intégrée, le robinet est uniquement actionné dans la mesure nécessaire à votre application. Cela permet de ménager l'entraînement et le robinet.
- **Équipement en deuxième monte** : l'EP3 peut également être employé dans des installations existantes et permet un équipement en deuxième monte en toute simplicité.

