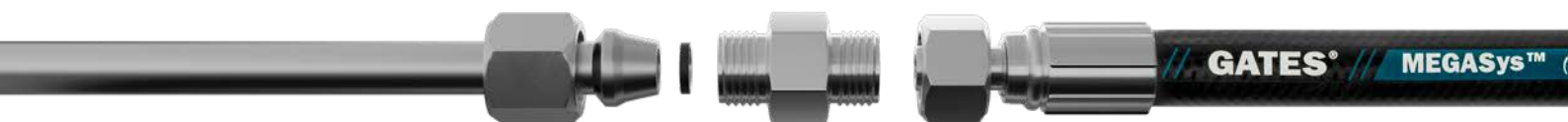




DRIVEN BY POSSIBILITY™

L'APPROCHE INTEGRÉE DES SYSTEMES SELON GATES



L'ASSEMBLAGE SELON GATES VOUS PERMET D'ECONOMISER DU TEMPS ET DES EFFORTS

Seule une équipe où chacun joue son rôle et travaille avec les autres de manière transparente permet de mener à bien une tâche complexe. De la même manière, nos tuyaux et nos embouts sont compatibles entre eux, ce qui permet de **créer très facilement des flexibles hydrauliques haute performance** pour vos équipements.

Tous nos produits hydrauliques sont spécialement conçus, testés et validés ensemble pour offrir des combinaisons tuyau/embout testées et validées au préalable, pour des performances qui dépassent les normes internationales. Cette approche unique permet à Gates d'assurer une totale conformité avec la Directive européenne sur les machines. C'est aussi pour cette raison que Gates est connu comme le fabricant de tuyaux auquel le monde entier fait le plus confiance.

CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

- Assemblage facile
- Combinaisons pré-testées et validées
- Paramètres de sertissage validés disponibles en ligne
- Des performances au-delà des normes internationales
- Longue durée de vie garantie et performances sans fuite
- Programme soutenu par l'équipe de formation technique Gates



DRIVEN BY POSSIBILITY™

DEVENEZ UN VERITABLE FOURNISSEUR DE SOLUTIONS GATES

COMMENT FONCTIONNE L'APPROCHE INTEGREE DES SYSTEMES SELON GATES ET QUELS SONT SES AVANTAGES POUR VOUS ?



Des produits de qualité supérieure, fabriqués avec des tolérances strictes

Nos tuyaux et embouts sont fabriqués selon des tolérances très strictes, qui leur garantissent un standard de performance tellement élevé qu'ils fonctionneront en toute sécurité sur de plus longues durées.

Moins d'arrêts de production.

Des machines performantes et des mors rigoureusement validés

Nos machines d'assemblage vous permettent de réaliser les combinaisons tuyau-embout dont vous avez besoin, de manière simple et rapide. Les mors Gates disposent d'un profil propriétaire, qui assure un sertissage durable presque parfaitement cylindrique. Nous les testons et validons en usine pour vous garantir qu'ils fonctionneront jour après jour dans votre atelier.

Meilleur rendement de vos ateliers.

Des données de sertissage optimales, méticuleusement testées

À chaque sertisseuse Gates correspondent des données de sertissage validées pour l'ensemble de la gamme globale de tuyaux et embouts. Inutile de perdre du temps à tâtonner pour trouver les bons réglages ! Accédez rapidement et facilement aux instructions et aux diamètres de sertissage via ecrimp.gates.eu ou l'application eCrimp.

Réglage facile des presses à sertir.

Des performances de qualité industrielle largement supérieures aux normes internationales

Tous cela permet de garantir la qualité, les performances et la fiabilité qui font la réputation de Gates. Lorsque nos tuyaux et embouts sont sertis conformément au Système Intégré Gates, on obtient des assemblages de qualité première monte conformes aux directives et à la législation européennes, au-delà de toutes les normes internationales. Les tuyaux assemblés à partir de tuyaux tressés en acier Gates et d'embouts MegaCrimp™ sont développés pour supporter plus de 3 fois les normes internationales. Les tuyaux assemblés à partir de tuyaux spiralés Gates et d'embouts GlobalSpiral supportent plus d'un million de cycles d'impulsion.

Faites confiance aux performances et à la fiabilité exceptionnelles des produits Gates.

AMELIORATION DE LA SECURITE, DE LA FIABILITE ET DE LA PRODUCTIVITE GRACE A L'APPROCHE INTEGREE DES SYSTEMES SELON GATES