

SERIE MK4P/IK4P

SOLUTION POUR LA MESURE DE LA
POSITION AVEC INTERFACE PROFIBUS



RAPIDITE ET SECURITE DANS LA TRANSMISSION DE DONNEES

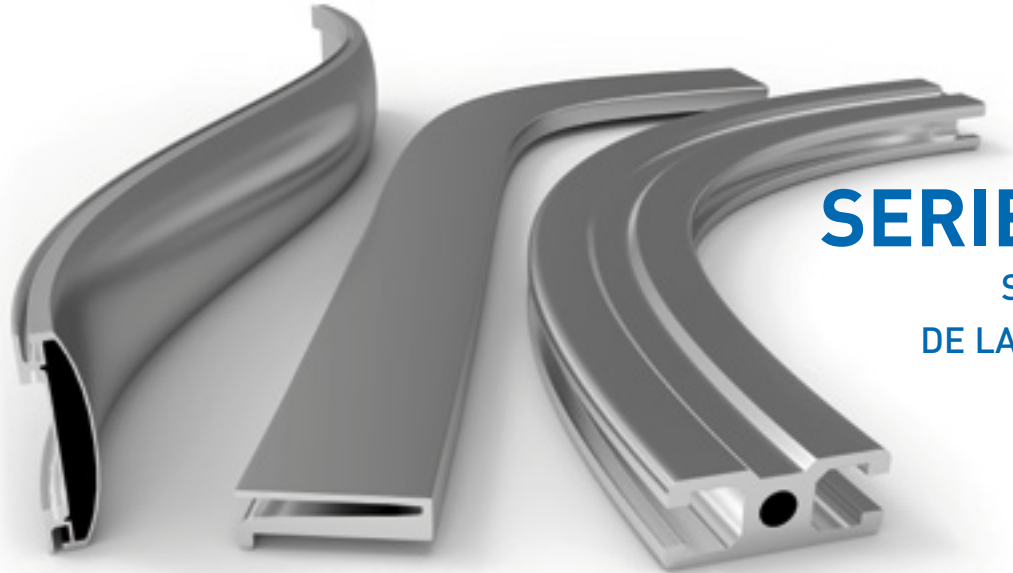
AMELIORATION DES PERFORMANCES DE LA MACHINE

REDUCTION DES IMMOBILISATIONS

REDUCTION DES CABLAGES



GEFRAN



SERIE MK4P/IK4P

SOLUTION POUR LA MESURE
DE LA POSITION AVEC INTERFACE
PROFIBUS

SERIE MK4P/IK4P

- Excellente intégration dans des systèmes complexes, où les distances de communication sont significatives.
- Flexibilité d'application grâce aux deux configurations différentes: profil pour la pose externe et tige pour le montage sur des vérins hydrauliques.
- Degré de protection ambiante : IP67.
- Robustesse et résistance aux vibrations, gages de standards de fiabilité élevés
- Détection jusqu'à quatre curseurs de mesure de la position et de la vitesse des connexions électriques sur connecteur M12 (Profibus) et M8 (alimentation)
- La technologie magnétostrictive garantit fiabilité, longévité et précision absolues dans la détection de la position

ACCESSOIRES

- Programmateur de nœud Profibus: PNP-1.
- A travers le PNP-1, il est possible de configurer l'adresse logique des séries MK4P et IK4P, en les branchant directement sur le programmateur
- Il n'est donc plus nécessaire d'utiliser un Master Classe 2 pour exécuter cette opération.



PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Courses disponibles entre 50 et 4000mm
- Température de fonctionnement -40...+85°C
- Configurations: profil MK4P ou tige IK4P
- Degré de protection IP67
- Signal de sortie interface Profibus DPVO selon la norme IEC 61158
- Erreur de non-linéarité 0,01%PE



Pour plus d'informations concernant les séries MK4P e IK4P et leurs applications, contacter Gefran ou visiter le site www.gefran.com!