

# Mise en service GFCH-A2

N° de pièce: 8141549

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristique                   | Valeur   |
|-----------------------------------|--|
| Conception                        | Contrôleur de moteur, intégration à la commande supérieure - sur site  |
| Capacité                          | Introduction à la structure des modules fonctionnels et à leur fonctionnement<br>Test fonctionnel des blocs fonctionnels pertinents pour la commande du système d'axes à l'aide d'un exemple de projet<br>Test Komm. Achsverb./Mast.-SPS<br>Assistance sur site pour l'intégration des blocs fonctionnels nécessaires à la commande de systèmes d'axes (jusqu'à 3 axes) dans l'API maître (Festo, Siemens, AllenBradley, Beckhoff, Omron) sur la base d'un projet vide |
| Charge de travail sur site        | 4 heures de service  |
| conditions préalables côté client | Utilisation des composants Festo<br>Accessibilité de la machine ou de l'installation<br>les travaux mécaniques, pneumatiques et électriques sont terminés<br>Présence du personnel technique responsable à la date prévue  |
| Fourniture de services            | 8 - 10 jours après accord  |