Mise en service GFCH-A2

FESTO

Code article: 8141549



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Structure de construction	Contrôleur de moteur, intégration à la commande supérieure - sur site
Capacité	Introduction à la structure des modules fonctionnels et à leur fonctionnement Test des blocs fonctionnels pertinents pour la commande du réseau d'axes à l'aide d'un exemple de projet Test comm. API axe/maître 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 Facilité d'accès à la machine ou l'installation les travaux mécaniques, pneumatiques et électriques sont terminés Présence du personnel technique responsable à la date prévue
Fourniture de services	8 - 10 jours après accord