

Original-inbyggnadsförklaring för ofullständiga maskiner (EG-RL 2006/42/EG) och EG-konformitetsförklaring enligt EMV- och lågspänningsdirektiv

SIPOS Aktorik GmbH som tillverkare förklarar härmed att nedanstående uppräknade elektriska ställdon följer de grundläggande kraven i EG-maskindirektiv 2006/42/EG: Bilaga I, siffrorna 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.6, 1.3.1, 1.3.7, 1.5.1, 1.6.3, 1.7.1, 1.7.3, 1.7.4.

Tillverkare: SIPOS Aktorik GmbH, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Deutschland
Produktbeteckning: Elektriskt ställdon
Dokumentations-
ansvarig: Dr. Matthias Rebhan, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Deutschland
Tillverkningsserier: 2SA5..., 2SB5..., 2SC5..., 2SG5...

Följande passande normer enligt maskindirektivet har använts:

EN 12100-1: 2003 EN 12100-2: 2003 EN 60204-1: 2006

Säkerhetsrelevanta normer som dessutom har beaktats:

ISO 5210: 1996 ISO 5211: 2001 DIN 3358: 1982

SIPOS förbinder sig, att på begäran av ansvariga nationella myndigheter, överlämna underlagen på elektronisk väg. De speciella tekniska underlagen som hör till maskinen enligt bilaga VII del B, har tagits fram.

SIPOS-ställdon är avsedda för sammanbyggnad med armaturer. Idrifttagningen är så länge förbjuden, tills det att den totala maskinen, i vilken SIPOS ställdon ska byggas in, motsvarar bestämmelserna i EG-direktiv 2006/42/EG.

Ställdonen som ofullständiga maskiner motsvarar dessutom kraven i nedanstående passande normer:

- Elektromagnetisk motståndsförmåga enligt direktiv (EMV) (2004/108/EG):
EN 61800-3: 2005
- Lågspänningsdirektiv (2006/95/EG):
EN 60204-1: 2006 EN 60034-1: 2004 EN 50178: 1997 EN 61010-1: 2001

CE-märkningen sattes på år: 2010

Altdorf, 29.12.2009



Dr. Matthias Rebhan
VD

Denna förklaring innehåller inga garantier. Säkerhetsanvisningarna i medlevererad produktdokumentation ska följas. Vid en icke överenskommen ändring av apparaterna, förloras garantin.