

Vyhlásenie o začlenení čiastočne skompletizovaných strojových zariadení podľa smernice 2006/42/ES

pre otočné a výkyvné servopohony nasledujúcich **SIPOS SEVEN** sérií zariadení:

2SA70, 2SA73, 2SA75, 2SA78
2SQ70, 2SQ73, 2SQ75

vo vyhotoveniach:

(1) **ECOTRON**
(2) **PROFITRON**
HiMod

Výrobca: SIPOS Aktorik GmbH, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Germany

Predtým uvedené otočné a výkyvné servopohony sú určené na ovládanie priemyselných armatúr.

Sú dodržané nasledujúce základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia podľa prílohy I smernice 2006/42/ES:

Článok 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

Spoločnosť SIPOS Aktorik GmbH sa zaväzuje poskytnúť príslušnému národnému orgánu na požiadanie elektronickou formou podklady týkajúce sa čiastočne skompletizovaného strojového zariadenia. Špeciálna technická dokumentácia pre čiastočne skompletizované strojové zariadenia bola vypracovaná podľa prílohy VII časť B.

Uvedenie do prevádzky nie je povolené, pokiaľ strojové zariadenie, do ktorého sú začlenené vyššie uvedené otočné a výkyvné servopohony, nezodpovedá ustanoveniam smernice 2006/42/ES.

Zároveň sú splnené bezpečnostné ciele stanovené **vsmernici o nízkom napätí 2014/35/EÚ**, a to uplatnením nasledujúcich harmonizovaných noriem, ktoré sa na dané produkty vzťahujú:

DIN EN 61800-5-1:2007/A1:2017, DIN EN 61800-1-11:2007/A1:2021

Splnomocnený zástupca pre dokumentáciu: Thomas Weber, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Germany

EÚ vyhlásenie o zhode

Výrobca SIPOS Aktorik GmbH týmto na svoju výlučnú zodpovednosť vyhlasuje, že predtým uvedené zariadenia zodpovedajú podstatným požiadavkám nasledujúcich smerníc. Boli aplikované nasledujúce harmonizované normy:

Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach 2011/65/EÚ

DIN EN IEC 63000:2018

Smernica EMK 2014/30/EÚ na vykonanie (1)

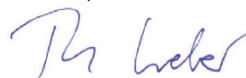
DIN EN 61800-3:2004/A1:2012

Smernica RED 2014/53/EÚ na vykonanie (2)

DIN EN 300 328 V2.2.2, DIN EN 301 489 V2.2.3, DIN EN 301 489-17 V3.2.2

Zároveň sa uplatnili predtým uvedené normy **smernice EMK 2014/30/EÚ a smernice o nízkom napätí 2014/35/EÚ**.

Altdorf, 2024-04-15



Thomas Weber, konateľ