

## EU Prohlášení o shodě / Prohlášení o zabudování podle směrnice o strojních zařízeních

pro elektrické servopohony s následujícími typovými označeními:

**M76361, M76362, M76371, M76372  
M76348**

Společnost SIPOS Aktorik GmbH jako výrobce prohlašuje, že výše uvedené servopohony splňují základní požadavky následujících směrnic:

**2014/30/EU (směrnice EMC)  
2006/42/ES (směrnice o strojních zařízeních)**

Ve smyslu uvedených směrnic byly použity následující harmonizované normy:

### Směrnice 2014/30/EU

EN 61000-6-4:2007 / A1:2011  
EN 61000-6-2:2005 / AC:2005

### Směrnice 2006/42/ES

EN ISO 12100:2010  
EN ISO 5210:1996

Servopohony SIPOS jsou určeny k ovládání průmyslových armatur. Uvedení do provozu nesmí proběhnout dříve, než bude doloženo, že celkové strojní zařízení odpovídá ustanovením směrnice 2006/42/ES.

Jsou dodrženy následující základní požadavky přílohy I této směrnice:

Příloha I, oddíl 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

Výrobce se zavazuje poskytnout příslušnému národnímu orgánu na požádání elektronickou cestou dokumentaci týkající se tohoto neúplného strojního zařízení. Příslušná technická dokumentace pro toto neúplné strojní zařízení byla vypracována v souladu s přílohou VII části B.

Zplnomocněný zástupce pro dokumentaci: Dr. Thomas Suckut, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Německo

Kromě toho jsou použitím následujících harmonizovaných norem, pokud jsou pro tyto produkty relevantní, splněny základní cíle ochrany zdraví a bezpečnosti práce podle směrnice 2014/35/EU (směrnice pro nízká napětí):

EN 60204-1:2006 / A1:2009 / AC:2010  
EN 60034-1:2010 / AC:2010  
EN 50178:1997

Altdorf, 2016-04-01



Dr. Thomas Suckut, , jednatel společnosti