

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zák. č. 22/1997 Sb. v platném znění

Výrobce: ZPA Nová Paka, a.s., Pražská 470, 509 39 Nová Paka, IČO 46504826,
zapsána v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 644,

potvrzuje, že na dále uvedených výrobcích

Název/Typ: Snímač teploty odporový do jímky topenářský, typ 202

Základní údaje o výrobcích:

Snímače s převodníkem v hlavici se používají pro přesné dálkové měření teploty klidných i proudících tekutin (plynů i kapalin), pro které je jímka snímače svými vlastnostmi vhodná.

V hlavici snímače je umístěn převodník SITRANS TH-100X, který je určen do prostředí s nebezpečím výbuchu skupiny II 1G Ex ia IIC T6/T4 Ga.

Výrobek je označen v souladu s čl. 1.0.5. přílohy č. 2 nařízení vlády č. 23/2003 Sb. (v souladu s 94/9/ES). Použití výrobku vymezuje technická dokumentace pro výrobek.

bylo provedeno posouzení shody vlastností výrobku s požadavky podle

- směrnice 94/9/ES Evropského parlamentu a Rady a norem:
EN 60079-0:2012, EN 60079-11:2012, EN 60079-15:2010,
ES přezkoušení typu bylo provedeno notifikovanou osobou ES č. 0102 PTB Braunschweig.
Dodatek č. 3 k ES Certifikátu o přezkoušení typu č. **PTB 05 ATEX 2049X**.

Pravidelný dohled nad zabezpečením jakosti výroby provádí notifikovaná osoba ES č. 0044 – TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1 D-30519, Hannover.
- směrnice 2004/108/EC Evropského parlamentu a Rady a normy EN 61326-1:2013. EC Declaration of Conformity no. A5E34145488A/002 – Siemens AG.

a prohlašuje,

že vlastnosti výrobků splňují požadavky základních bezpečnostních zásad a požadavky technických předpisů a výrobky jsou za podmínek správné instalace, údržby, obsluhy a použití pro určený účel bezpečné a byla přijata opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky uvedených směrnic.

Nová Paka 26.února 2016

Jméno: Fól Petr
Funkce: ředitel pro jakost
Podpis:

