



ES prohlášení o shodě výrobku

a) výrobce: Peveko, spol. s r.o. Pivovarská 545, Uh.Hradiště 686 01,
IČO 15527409

b) výrobek: Elektromagnetický ventil

TYP: EVPE 1006.*2, EVPE 1010.*2, EVPE 1020.*2/A, EVPE 1020.*2/B, EVPE 1025.*2/A, EVPE 1040.*2/A, EVPE 1040.*2/B, EVPE 1050.*2/A, EVPE 1050.*2/B, EVPE 1020.*2/L, EVPE 1025.*2/L, EVPE 1040.*2/L, EVPE 1050.*2/L

c) popis a určení výrobku: Elektromagnetický ventil slouží k dvoupolohové regulaci průtoku plynných paliv, vzduchu a jiných neagresivních plynných médií. Skládá se z tělesa, elektromagnetu a uzavíracího ústrojí.

Technické parametry:

- Teplota okolí -20°C až +60°C
- * napájecí napětí 0-230VAC, 1-24VAC, 2-24VDC
- Pracovní poloha elektromagnetem, nahoru nebo vodorovně
- Příkon 65 W (20 W)
- Stupeň krytí - IP 54
- Skupina ventilu – 1
- Třída ventilu – A,B

d) způsob posouzení shody:

Posouzení shody s technickými požadavky (zákon 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů 91/2016 Sb.), bylo provedeno podle Modulu B zákona 90/2016 Sb.

e) seznam použitých technických předpisů a technických norem

- Evropská direktiva GAR 2016/426/EU - ČSN EN 161
- Evropská direktiva LVD 2014/30/EU - ČSN EN 60730
- Evropská direktiva EMC 2014/30/EU - ČSN EN 61000

f) účast notifikované osoby:

Strojírenský zkušební ústav, s.p.

notifikovaná osoba 1015, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČO 00001490 vydala CERTIFIKÁT GAR číslo E-30-01233-18, LVD číslo E-30-01234-18 a EMC číslo E-30-01235-18.

g) potvrzení výrobce:

Výrobce identifikovaný pod písmenem a) tohoto prohlášení potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky na výrobky a že za podmínek obvyklého a výrobcem určeného použití je výrobek bezpečný. Montáž výrobků (elektromagnetických ventilů) musí být provedena v souladu s Návodem k montáži a obsluze, ve kterém jsou uvedeny všechny podmínky, podrobné pokyny a způsob provedení.

Datum a místo vydání prohlášení: 13.11.2018 Uherské Hradiště

Jméno a funkce odpovědné osoby výrobce: Bičan Jaroslav, jednatel

.....
podpis