

Číslo: 12/2019

Výrobce: ELGAS, s.r.o.
Semtínská 211
Ohrazenice
533 53 Pardubice
Česká republika

Vydal na vlastní odpovědnost toto prohlášení o shodě:

Výrobek: Digitální převodník tlaku
Typ: EDT-23

je ve shodě s harmonizačními předpisy Evropské unie:

1. Směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/34/EU (ATEX), implementovanou nařízením vlády č. 116/2016 Sb.:

Oznámený subjekt č. 1026 - Fyzikálně technický zkušební ústav s.p. (FTZÚ), Pikartská 7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Česká republika vydala na tento typ výrobku ES certifikát o přezkoušení typu č.: FTZÚ 01 ATEX 0083 (datum vydání 25.01.2002) a dodatek č. 6 (29.09.2016). Platnost do: 30.09.2021. Použité harmonizované normy ČSN EN 60079-0:2013, ČSN EN 60079-11:2012.

Typ ochrany:  II 2G Ex ia IIC T4 Gb

Oznámený subjekt č. 1026 (Fyzikálně technický zkušební ústav s.p. (FTZÚ), Pikartská 7, 716 07, Ostrava-Radvanice vydal 03.04.2017 „Oznámení o zabezpečování kvality“ č. FTZÚ 02 ATEX Q010 6-té vydání dle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/34/EU (ATEX), přílohy IV a VII. Platnost do: 31.03.2020.

2. Směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU na elektromagnetickou kompatibilitu (nařízení vlády č. 117/2016 Sb.).

Společnost VOP-026 Šternberk, s.p., divize VTÚPV Vyškov, V. Nejedlého 691, 682 03 Vyškov, Česká republika vydala protokoly č. 6440-436/2007 a 6440-447/2007. Použité harmonizované normy: ČSN EN 61000-6-3:2002+A11:2005, článek 9 a ČSN EN 61000-6-2:2005.

3. Směrnicemi IECEx - IEC 60079-0:2007-10 ed.5 a IEC 60079-11:2011-6 ed.6.0

Fyzikálně technický zkušební ústav s.p. (FTZÚ), Pikartská 7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Česká republika vydal na tento typ výrobku ES certifikát o přezkoušení typu č.: IECEx FTZU 12.0022 (datum vydání 21.11.2012).

Typ ochrany: **jiskrově bezpečný**

Použité značení: **Ex ia IIC T4 Gb**

Technická dokumentace výrobku EDT-23 je uložena v ELGAS, s.r.o., Semtínská 211, Ohrazenice, 533 53 Pardubice, Česká republika.

V Pardubicích dne 18.1.2019



Ing. Jaroslav Holeček
Manažer kvality