



Výrobce:
TATSUNO EUROPE a.s.,
Pražská 2325/68, Blansko, 678 01, Česká republika,
IČO: 26221454, DIČ: CZ26221454
<http://www.tatsuno-europe.com>

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

(dle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh)

Výrobce prohlašuje, že výrobek: **Elektronický výdejní stojan kapalných plynů (LPG), typová řada SHARK BMP5XX.S/LPG, SHARK BMP20XX.S/LPG nebo OCEAN BMP40xx.Oxx/LPG**

Model: **BMP 511.SR/LPG**

Výrobní číslo: **2191/16**

Účel použití výrobku: **Zařízení slouží pro čerpání zkapalněného propan butanu (LPG)**

Odpovídá technickým požadavkům uvedeným v harmonizovaných technických normách, nařízeních a směrnicích EU:

Zařízení a ochranné systémy určené k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu. Směrnice 2014/34/EU (ATEX), Nařízení vlády 116/2016 sb.	Technické požadavky na výrobky z hlediska elektromagnetické kompatibility. Směrnice 2014/30/EU (EMC) Nařízení vlády 117/2016 sb.	Technické požadavky na měřidla. Směrnice 2014/32/EU (MID) Nařízení vlády 120/2016 sb.	
ČSN EN 14678-1 ČSN EN 60204-1 ČSN EN 13463-1	OIML 117-1, ČSN EN 55011, ČSN EN 61326-1 ČSN EN 61000-3-2, ČSN EN 61000-3-3 ČSN EN 61000-4-2, ČSN EN 61000-4-3 ČSN EN 61000-4-4, ČSN EN 61000-4-5 ČSN EN 61000-4-6, ČSN EN 61000-4-11	OIML R 117-1 OIML R 118 OIML D 11 WELMEC 7.2 WELMEC 10.6	

Výrobce tímto potvrzuje, že:

- výrobek je ve shodě s citovanými nařízenými, normami a směrnicemi EU,
- výrobek je za podmínek určené instalace, údržby a použití bezpečný,
- výrobek je shodný s typem popsáným v certifikátu EU přezkoušení typu.



Doplňující informace:

Přijali jsme opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech zařízení uváděných do provozu s technickou dokumentací a základními požadavky. Dané zařízení bylo jako výrobek certifikováno Fyzikálně technickým zkušebním ústavem se sídlem v Ostravě - Radvanicích, oznámeným subjektem č. 1026. Na základě toho byl vydán ES certifikát o přezkoušení typu č. **FTZÚ 03 ATEX 0025** (SHARK) a č. **FTZÚ 14 ATEX 0064X** (OCEAN). Shoda byla posouzena v souladu s přílohou č. 3 „EU přezkoušení typu“, č. 4 „Shoda s typem založená na zabezpečování kvality výrobního procesu“ a č. 7 „Shoda s typem založená na zabezpečování kvality výrobku“ Nařízení vlády č. 116/2016 Sb. Bylo vydáno „Oznámení o zabezpečení jakosti“ číslo **FTZÚ 02 ATEX Q030**.

Zařízení bylo certifikováno Českým metrologickým institutem Brno, oznámeným subjektem č. 1383. Posouzení shody zařízení bylo provedeno postupem "B" (shoda s typem) + "D" (zabezpečování kvality výrobního procesu) dle nařízení vlády č. 120/2016 Sb., o posuzování shody měřidel při jejich dodávání na trh, a které implementuje v České republice Směrnici Evropského parlamentu a Rady 2014/32/EU. Byl vydán ES certifikát o přezkoušení typu č. **TCM 141/07-4493**, vycházející z protokolů o zkouškách provedených dle OIML R117-1, OIML R118 a OIML D11. Dne 24. 10. 2007 společnost TATSUNO EUROPE a.s. obdržela od Českého metrologického institutu Certifikát o systému managementu jakosti č. **0119-SJ-C006-07**, čímž splnila podmínku způsobilosti pro prohlašování shody s typem založené na zabezpečování kvality výrobního procesu dle přílohy č. 2, postupu "D" nařízení vlády č. 120/2016 Sb.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Místo a datum vydání: Blansko, 20.1.2016

Představitel vedení pro kvalitu: Ing. Milan Berka