

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My, JSP, s.r.o.
Raisova 547, 506 01 Jičín, Česká republika
IČO 49286684

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že

Výrobek: Snímač teploty řady ModuTEMP® 70
v provedení s pevným závěrem Exd pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynů a
v provedení s ochranou závěrem Ext pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachů

Typ/model: T1070 ... H6/H7 ... ED/ET
T1570 ... H6/H7 ... ED/ET

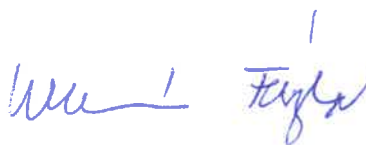
je za podmínek uvedených v návodu ve shodě s následujícími normami:

České normy	Evropské normy
ČSN EN IEC 60079-0:2018	EN IEC 60079-0:2018
ČSN EN 60079-1:2015	EN 60079-1:2014
ČSN EN 60079-26:2015	EN 60079-26:2015
ČSN EN 60079-31:2014	EN 60079-31:2014
ČSN EN 61326-1:2013	EN 61326-1:2013

a následujícími směnicemi:

Nařízení vlády	Evropské směrnice
116/2016 Sb. v platném znění	2014/34/EU v platném znění
117/2016 Sb. v platném znění	2014/30/EU v platném znění
481/2012 Sb. v platném znění	2011/65/EU v platném znění

Fyzikálně technický zkušební ústav, notifikovaný orgán č. 1026, IČ 00577880, Pikartská 7, 716 07 Ostrava – Radvanice, Česká republika, zkoušel daný výrobek a vydal: ES Certifikát o přezkoušení typu č. FTZÚ 03 ATEX 0297X ze dne 29.11.2003 a dodatek č. 8 k certifikátu ze dne 22.12.2023 Dále vydal Oznamení o zabezpečování jakosti č. FTZÚ 02 ATEX Q 011.



Místo vydání: Jičín

Jméno a podpis zástupce výrobce: Ing. Vladimír Frýba

Datum vydání: 22. 12. 2023

Funkce: jednatel