

Prohlášení o shodě fy Heat Trace Ltd

Firma Heat Trace Ltd tímto potvrzuje s plnou odpovědností, že níže uvedené výrobky splňují požadavky a jsou v souladu se směrnicí 94/9/EC ze dne 23. 3. 1994.

Prohlášení o shodě je doloženo následujícími dokumenty:

Typ topného kabelu	EC zkušební certifikát
<i>FSM-C, FSM-CT, FSM-XT, FSM-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3075</i>
<i>FSLe-C, FSLe-CT, FSLe-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3074</i>
<i>FSE(w)-C, FSE(w)-CT, FSE(w)-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3076</i>
<i>FSP(t)(w)-C, FSP(t)(w)-CT, FSP(t)(w)-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3071</i>
<i>FSS-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3072</i>
<i>FSS-C</i>	<i>Sira 02ATEX3073X *</i>
<i>MTFJ-C, MTFJ-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3077</i>
<i>AHT (RHT)</i>	<i>Sira 02ATEX3079</i>
<i>PHT, PHT-N, PHT-NF</i>	<i>Sira 02ATEX3078</i>
<i>FSR-C, FSR-CT, FSR-CF</i>	<i>Sira 02ATEX3070</i>
<i>FSU(w)-C/N, FSU(w)-CF/NF</i>	<i>Sira 04ATEX3012</i>

* Zařízení může být použito v případech, u kterých je velmi nízké riziko nárazů

Zpráva o zajištění kvality SIRA 02ATEX M196 ze dne 11. 09. 2002
Schvalovací dokumenty:

Sira Certification and Test Ltd (0518)

Lake Lane
Eccleston
Chester
CH4 9JN

Uvedená zařízení jsou v souladu s požadavky na ochranu zdraví a zachování bezpečnosti uvedených v následujících normách a předpisech:

EN50014:1997 (A1 and A2)

EN50019:2000

IEC62086-1:2001

12 July 2004

J. O'Connor, technický ředitel, Heat Trace Ltd.

