



Technical insulation
 Special foam products
 PLEXAFLEX pre-insulated pipes



EC declaration of conformity 21/2012

1. **The Producer:**
 Thermaflex Izolacji Sp. z o. o.
 ul. Przemysłowa 6, 58-130 Żarów, PL
2. **Product name:**
 ThermaCompact IS, IS10
3. **Product description:**
 Thermal insulation tube of polyethylene foam (PEF) with a strong protective polyethylene skin for building equipment and industrial installations

Intended applications: heating and sanitary pipe installations

4. **Declared properties**

Reaction to fire, EN 13501-1:	Class E
Thermal conductivity [W/mK], EN ISO 13787:	0,038 at 20°C
	0,039 at 30°C
	0,040 at 40°C
	0,041 at 50°C
Maximum service temperature:	95°C
Water absorption (EN 13472)	WS05
5. **Designation code:** PEF - EN 14313-ST(+)-95-WS05
6. **Provision document:** PN-EN 14313:2009
7. **Notified laboratories**
 - NB 0751 Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München
 - Lochhamer Schlag 4, 82166 Gräfelfing
 - NB 1234 Efectis Nederland
 - Lange Kleiweg 5 NL 2288 GH Rijswijk – The Netherlands
8. **Products under system 3**

Żarów, 01/08/2012

(Thermaflex Izolacji Sp. z o.o. (1))
Jakub Sobieszek
 Dyrektor Generalny, Prokurent Samodzielny

THERMAFLEX IZOLACJI Sp. z o. o.
 58-130 Żarów, ul. Przemysłowa 6
 tel. +48.74.8589.666
 fax +48.74.8589.667

e-mail: office@thermaflex.com.pl
 www.thermaflex.com.pl
 NIP: PL8940005606
 Kapitał zakładowy: 4.500.000 PLN

Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej
 we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy
 Krajowego Rejestru Sądowego
 Numer KRS: 0000108041



Technické izolace
Speciální pěnové produkty
Předizolované trubky FLEXALEN



ES prohlášení o shodě 21/2012

1. Výrobce:

Thermaflex Izolacji Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 6, 58-130 Żarów, PL

2. Název produktu:

ThermaCompact IS, IS10

3. Popis produktu:

Tepelně izolační trubka z polyetylénové pěny (PEF) se silnou ochranou povrchovou vrstvou, pro vybavení budov a průmyslové instalace

Zamýšlené použití: topné a sanitární trubkové instalace

4. Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň, EN 13501-1:	třída E
Tepelná vodivost [W/mK], EN ISO 13787:	0,038 při 20 °C
	0,039 při 30 °C
	0,040 při 40 °C
	0,041 při 50 °C
Maximální pracovní teplota:	95 °C
Absorpce vody (EN 13472):	WS05

5. Kód značení:

PEF – EN 14313-ST(+)-95-WS05

6. Dokument o poskytnutí:

PN-EN 14313:2009

7. Notifikované laboratoře:

NB 0751 Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München
Lochhamer Schlag 4, 82166 Gräfelfing
NB 1234 Efectis Nederland
Lange Kleiweg 5 NL 2288 GH Rijswijk – The Netherlands (Nizozemsko)

8. Produkty patřící do systému 3

Thermaflex Izolacji Sp. z o.o. (1)
Jakub Sobieszek
Dyrektor Generalny, Przekłonił Samois...

Żarów, 01/08/2012

TLUMOČNICKÁ DOLOŽKA

Jako tlumočnick jazyka anglického a ruského, jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Hradci Králové ze dne 23.09.1994, č.j. 1071/94

tímto potvrzuji,

že překlad doslovně souhlasí s textem připojeného dokumentu.

Tlumočnický úkon je zapsán pod pořadovým číslem *039/13* deníku.

Dne: *24. 1. 2013*

Razítko a podpis tlumočnicka

