

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 12/06/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla Grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ AE (**BASIC C marka domowa RED**) 171/56 przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 560 x 1710
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **922 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 7,5349 \times \Delta T^{1,2287}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ AE (**BASIC C marka domowa RED**) 171/56 zgodny z postawieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 **ZP MI „GORGIEL”**
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko / podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 13/08/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla Grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ AE (**BASIC C marka domowa RED**) 151/56 przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:

- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₈
- 560 x 1510
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **797 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 6,4096 \times \Delta T^{1,2330}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ AE (**BASIC C marka domowa RED**) 151/56 zgodny z postawieniami normy EN 442-1:1999/A1 maj 2005

4. **STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAW, s.p. Hudecova 56b, 621 00 BRNO**
(Czech Republik), nr 1015

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)



ZPMI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY

mgr inż. Janusz Smoleń

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 11/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 136/56** przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 560 x 1360
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **729 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 6,2033 \times \Delta T^{1,2185}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 136/56** zgodny z postawieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.09.2009

(miejsce i data wystawienia)

 **ZPMI „GORGIEL”**
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 8/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ **AE 66/56 (BASIC C marka domowa RED)** przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 560 x 660
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **360 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 3,8214 \times \Delta T^{1,1622}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ **AE 66/56 (BASIC C marka domowa RED)** zgodny z postawieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 **ZPMI GORGIEL**
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 9/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ **AE 91/56 (BASIC C marka domowa RED)** przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 560 x 910
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **493 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 4,7575 \times \Delta T^{1,1862}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ **AE 91/56 (BASIC C marka domowa RED)** zgodny z postawieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 **ZPMI „GORGIEL”**
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 2/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ AE (BASIC C marka domowa RED) 66/44 przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:

- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 440 x 660
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **285 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 3,2677 \times \Delta T^{1,1423}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ AE (BASIC C marka domowa RED) 66/44 zgodny z postawieniami normy EN 442-1:1999/A1 maj 2005

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilecza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 ZPMI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 3/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ AE (BASIC C marka domowa RED) 91/44 przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 440 x 910
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **390 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 4,0778 \times \Delta T^{1,1656}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ AE (BASIC C marka domowa RED) 91/44 zgodny z postawieniami normy EN 442-1:1999/A1 maj 2005

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 ZPMI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 5/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 136/44** przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 440 x 1360
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **576 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 5,2662 \times \Delta T^{1,2002}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 136/44** zgodny z postanowieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 **ZPMI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY**
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 4/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ AE (BASIC C marka domowa RED) 116/44 przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 440 x 1160
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **503 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 5,0554 \times \Delta T^{1,1757}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ AE (BASIC C marka domowa RED) 116/44 zgodny z postawieniami normy EN 442-1:1999/A1 maj 2005

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 ZP MI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko) podpis osoby upoważnionej

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 10/09/AE

1. Producent wyrobu budowlanego: **Zakład Produkcji Materiałów Instalacyjnych „GORGIEL” Jan Gorgiel, Karpicko ul. Poznańska 10, 64-200 Wolsztyn, dla grupy ABG**

2. Opis wyrobu : Grzejnik łazienkowy typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 116/56** przeznaczony do stosowania w wodnych systemach centralnego ogrzewania:


- EN 442-1:1999/A1 maj 2005
- CE₀₆
- 560 x 1160
- Maks. Ciśnienie robocze **1000kPa**
- Normalna moc cieplna (75/65/20°C) **606 W**
- Równanie normalnej charakterystyki cieplnej **$\Phi = 5,0680 \times \Delta T^{1,2227}$**
- Maks. Temp. Robocza **95°C**
- Klasa odporności ogniowej **A1**

3. Grzejnik typ **AE (BASIC C marka domowa RED) 116/56** zgodny z postawieniami normy **EN 442-1:1999/A1 maj 2005**

4. Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej (ITGS) ul. Wilcza 8, 26-600 Radom
Laboratorium Armatury C.O. i Sieci Domowej, nr 1452

Karpicko 05.06.2009

(miejsce i data wystawienia)

 ZPMI „GORGIEL”
DYREKTOR TECHNICZNY
mgr inż. Janusz Smoleń
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)