



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Nr 070/PP/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
 - Obejmy do instalacji tryskaczowych:
 - DN, OD*
 - ZP**
 - Wieszak do blach trapezowych WT***
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
 - PKWiU 25.99.29.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
 - *Do wszystkich rodzajów rur do stałych urządzeń gaśniczych
 - **Do podwieszania instalacji rurowych ze szczególnym uwzględnieniem stacjonarnych wodnych urządzeń gaśniczych i instalacji tryskaczowych
 - ***Do montażu bezpośredniego elementów instalacyjnych do blach trapezowych
5. Specyfikacja techniczna:
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1
 - Certyfikat CNBOP nr: *2435/2007; **2436/2007; ***2437/2007
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:....Nie dotyczy.....

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Wilimowo, 13.04.2010

(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI

Przemysław Strzelec
mgr inż. Przemysław Strzelec

(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl 1/1

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 070/PP2010

1. Producent wyrobu budowlanego: » Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska 2. Nazwa wyrobu budowlanego: » Obejmy do instalacji tryskaczowych: - DN, ODZP» Wieszak do blach trapezowych WT** . Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: » PKWjU 25.99.29.0 . Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: » Do wszystkich rodzajów rur do stałych urządzeń gaśniczych » *Do podwieszania instalacji rurowych ze szczególnym uwzględnieniem stacjonarnych wodnych urządzeń gaśniczych i instalacji tryskaczowych » **Do montażu bezpośredniego elementów instalacyjnych do blach trapezowych

5. Specyfikacja techniczna: » Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych" Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrów 1 » Certyfikat CNBOP nr: 2435/2007; 2436/2007; **2437/2007

. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: » kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego..Nie dotyczy.....

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

ZASTĘPCA KIEROW yNARZEDziowni Wilimowo. / mgr inż. Przemysław Strzelec -----
(miejsce i data wystawienia) (imię nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

11 NICZUK METALL-PL Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. 48 (89) 521 1960 - Dział Techniczny tel. 48 (89) 521 19 69 fax 48 (89) 51297.25 fax 48 (89) 51297.25 e-mail: niczuk@niczuk.pl email: narzedziownia@niczuk.pl

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Nr NMU01/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
 - Elementy typu Niczuk do podwieszania przewodów instalacyjnych
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
 - PKWiU 25.99.29.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
 - Do podwieszania przewodów instalacyjnych.
5. Specyfikacja techniczna:
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-6182/2009 „Elementy NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:
 - Oddział Śląski w Katowicach Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie, Metalowe uchwyty, profile oraz akcesoria instalacyjne do mocowania rurociągów, nr LOK-666/A/03, Katowice 2003 r

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Wilimowo 07.04.2010
(miejsc i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI
Strzelec
mgr inż. Przemysław Strzelec
(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl 1/1

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 63
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr NMU01/2010

1. Producent wyrobu budowlanego: » Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska 2. Nazwa wyrobu budowlanego: » Elementy typu Niczuk do podwieszania przewodów instalacyjnych . Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: » PKWjU 25.99.29.0 . Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: » Do podwieszania przewodów instalacyjnych. 5. Specyfikacja techniczna: » Aprobata Techniczna ITB AT-15-6182/2009 Elementy NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych" Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie » Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych" Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie . Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: » kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego: » Oddział Śląski w Katowicach Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie, Metalowe uchwyty, profile oraz akcesoria instalacyjne do mocowania rurociągów, nr LOK666/A03, Katowice 2003 r Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Nr 063/SZS-O/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
 - profile montażowe ze stali ocynkowanej typu: SZ-O-A, SZ-O-B, SZ-O-C, SZ-O-D, SZ-O-E, SZ-O-MB3, SZ-O-MF2,5, SZ-O-MF2
 - profile montażowe ze stali ocynkowanej ze słopką typu: SS-O-A, SS-O-B, SS-O-C, SS-O-D, SS-O-MB3, SS-O-MF2,5, SS-O-MF2
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
 - PKWiU 25.99.29.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
 - do podwieszania przewodów instalacyjnych
5. Specyfikacja techniczna:
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-6182/2009 „Elementy NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję,
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Wilimowo 12.07.2010
(miejsc i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI
B. B.
mgr inż. Przemysław Strzelec
(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

1/1

Dział Handlowy tel. +48 (69) 521 19 60
fax +48 (69) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (69) 521 19 60
fax +48 (69) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

1. Producent wyrobu budowlanego: » Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska 2. Nazwa wyrobu budowlanego: » profile montażowe ze stali ocynkowanej typu: SZ-OA, SZ-OB, SZ-OC, SZ-OD, SZ-OE, SZ-OMB3, SZ-O,5, SZ-OMF2

» profile montażowe ze stali ocynkowanej ze stopką typu: SS-OA, SS-OB, SS-OC, SS-OD, SS-OMB3, SS-O,5, SS-OMF2 . Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: » PKWiU 25.99.29.0 . Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: » do podwieszania przewodów instalacyjnych 5. Specyfikacja techniczna: » Aprobata Techniczna ITB AT-15-6182/2009 Elementy NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1 » Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych" Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej PL 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1 . Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, . Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

— 11 NICZUK METALL-PL Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl Dział Handlowy tel. 48 (89) 521 1960 - Dział Techniczny tel. 48 (89) 521 19 69 fax 48 (89) 51297.25 fax 48 (89) 51297.25

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**



NICHUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 066/TR/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
 - Tuleje rozprężne mosiężne TR*
 - Tuleje rozprężne stalowe TRS**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
 - PKWiU
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
 - *w materiałach pełnych typu beton, cegła pełna, kamień. Średnia klasa obciążeń
 - **w betonie spękanym, (strefa rozciągania i ściskania betonu)
5. Specyfikacja techniczna:
 -
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
7. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej:

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Kłomawa 18.06.2010
.....
(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI
Przemysław
mgr inż. Przemysław Sirzelec
.....
(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

1/1

„NICHUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 066/TR2010

1. Producent wyrobu budowlanego:

» Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska 2.

Nazwa wyrobu budowlanego:

> Tuleje rozprężne mosiężne TR

> Tuleje rozprężne stalowe TRS* . Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

» . Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

» w materiałach pełnych typu beton, cegła pełna, kamień. Średnia klasa obciążeń

> *w betonie spękanym, strefa rozciągania i ściskania betonu) . Specyfikacja techniczna:

> . Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

» kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie

7. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej:

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

— 11 NICZUK METALL-PL Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl Dział Handlowy tel. 48 (89) 521 1960 - Dział Techniczny tel. 48 (89) 521 19 69 fax 48 (89) 512 9725 fax 48 (89) 51297.25

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA



NICZUK METALL-PL

systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 065/AIN/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:

- Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

- Zamocowania do przewodów wentylacyjnych UW-L, UW-Z, UW-V
- Klamry dźwigara KLM-A, KLM-B, KLM-E, KLM-F
- Zamocowania do kształtownika WKH
- Płytki mocujące do punktu stałego PS-PM, PS-ST
- Taśma perforowana UW-T
- Stopka montażowa ST-O-D
- Stopki montażowe siodłowe ST-SA, ST-SB, ST-SD, ST-SF
- Stopki konstrukcyjne ST-M...(M8, M10, M12)
- Kształtki montażowe X, XX
- Podkładki do profili PD-CA, PD-CB, PD-CF
- Łączniki do profili montażowych zewnętrzne LSE-O-A, LSE-O-D
- Łączniki do profili montażowych wewnętrzne LS-O-A, LS-O-B
- Uniwersalna podpora dachowa UPD-Z
- System zamocowań grzejników: szpilka grzejnikowa WS-G-K, wspornik do grzejników żeliwnych WG-S-C i UP-W-G, wspornik do grzejników aluminiowych WG-S-P, WG-M-P, WG-AL-P i WG-AL-L
- System zamocowań sanitarnych: wspornik umywalkowy W-U-M, stopa podporowa ST-P, moduł umywalkowy M-U, moduł bidetowy M-B, komplety do mocowania K-M, komplety do mocowania umywalk MU
- Element skrętny ES-OEM16, ES-O-FM...(M8, M10, M12)
- Wieszak wahadłowy WW-8x8, WW-10x10, WWŁ-8x8, WWŁ-10x10
- Płytki gwintowane PG-M...(M10, M12, M12F)
- Wspornik montażowy KT-O-F, KT-O-F90, KT-O-F135
- Ścisk do obrzeży kanałów SW
- Taśma tłumiąca do profili TT-A, TT-B, TT-F
- Podkładka okrągła PD-(6, 8, lub 10)-M, PD-(6, 8, 10 lub 12), PD-(8, 10 lub 12)-P, PD-16 dopuszczone do obrotu
- Wkręt dwugwintowy dopuszczony do obrotu: z kołnierzem WK-KL, bez kołnierza WK**

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI

Bzyl
mgr inż. Przemysław Strzelec

1/2

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 065/AIN/2010

- Kółek rozporowy dopuszczony do obrotu: z tworzywa KR-10, KR-12, KR-14, metalowe KR-M**
 - Złączka ZL-M...(M8, M10, M12, M14, M16)**
 - Złączka redukcyjna RM-10/8, RM-12/10, R-M6/8, R-M8/6, R-M8/10, R-M10/8**
- 3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**
- PKWiU 25.99.29.0
 - **PKWiU 25.94.11.0
- 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**
- Do podwieszania przewodów instalacyjnych.
- 5. Specyfikacja techniczna:**
- Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
- 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**
- kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
- 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Wilimowo, 18.01.2010

(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI

Strzelec
mgr inż. Przemysław Strzelec

(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

* Patrz Specyfikacja techniczna. Wyrób posiada dodatkowe certyfikaty VDS.

** Patrz Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego.

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna

11-041 OLSZTYN

Wilimowo 2

www.niczuk.pl

2/2

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 022/PG/2010

1. **Producent wyrobu budowlanego:**
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyń, Wilimowo 2, Polska
2. **Nazwa wyrobu budowlanego:**
 - Pręty gwintowane klasy 4.8
 - rozmiar gwintu M6, M8, M10, M12, M14, M16, M20, M24;
 - długość 1000, 2000, 3000
3. **Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**
 - PKWiU 25.94.11.0
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**
 - Do łączenia elementów: konstrukcji, maszyn i urządzeń, jak również do zastosowań ogólnych
5. **Specyfikacja techniczna:**
 - PN-EN ISO 3269, PN-EN ISO 898-1, PN/M-82101
6. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, galunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
7. **Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Wilimowo, 25.01.2010

(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI
Strzelec
mgr inż. Przemysław Strzelec

(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

1/1

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Nr 034/UPC/2010

1. **Producent wyrobu budowlanego:**
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
2. **Nazwa wyrobu budowlanego:**
 - Uchwyt pojedynczy do rur chłodniczych L-2, L-3, L-4, L-6
3. **Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**
 - PKWiU 25.99.29.0
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**
 - Do podwieszania przewodów instalacyjnych.
5. **Specyfikacja techniczna:**
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
 - Aprobata techniczna ITB AT-15-8056/2009 „Wyroby izolacyjne Armaflex, Armaduct, Armafix, Arma-Chek z pianki z kauczuku syntetycznego (FEF)”.
6. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
7. **Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Nłomówo, 20.04.2010
.....
(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI

mgr inż. Przemysław Strzelec

.....
(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**



NICZUK METALL-PL
systemy zamocowań

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Nr 060/UCH2/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:
 - Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska
 2. Nazwa wyrobu budowlanego:
 - Obejma pojedyncza zwykła typ UPZ 125, UPG 125
 - Obejma pojedyncza, zastraskowa z wkładką gumową typ UP-GS 1 ¼ i 1 ½
 - Obejma pojedyncza do instalacji miedzianych typ UP-GM 22 – 28
 - Obejma podwójna do instalacji miedzianych typ UD-GM 22 – 28
 - Uchwyt wentylacyjny zwykły UWZ
 - Uchwyt wentylacyjny z wkładką gumową UWG
 - Punkt stały do małych obciążeń PST
 - Punkt stały do dużych obciążeń PSF
 - Kabłąk typ KB-Z, KB-M (M10, M12)
 3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
 - PKWiU 25.99.29.0
 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
 - Do podwieszania przewodów instalacyjnych.
 5. Specyfikacja techniczna:
 - Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 „Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych” Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie
 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.....nie dotyczy.....
- Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

W. Krawiec, 12.06.2010
(miejsce i data wystawienia)

ZASTĘPCA
KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI
Przemysław Strzelec
mgr inż. Przemysław Strzelec
(imię, nazwisko, podpis osoby upoważnionej)

1/1

„NICZUK METALL-PL” Spółka Jawna 11-041 OLSZTYN Wilimowo 2 www.niczuk.pl

Dział Handlowy tel. +48 (89) 521 19 60
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: niczuk@niczuk.pl

Dział Techniczny tel. +48 (89) 521 19 69
fax +48 (89) 512 97 25
e-mail: narzedziownia@niczuk.pl

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 060/UCH2/2010

1. Producent wyrobu budowlanego: » Niczuk Metall – PL, Spółka Jawna, 11-041 Olsztyn, Wilimowo 2, Polska 2. Nazwa wyrobu budowlanego: » Obejma pojedyncza zwykła typ UPZ 125, UPG 125 » Obejma pojedyncza, zatrzaskowa z wkładką gumową typ UPGS 1 % i 1 % » Obejma pojedyncza do instalacji miedzianych typ UPGM 2228 » Obejma podwójna do instalacji miedzianych typ UDGM 22 – 28 » Uchwyt wentylacyjny zwykły UWZ » Uchwyt wentylacyjny z wkładką gumową UWG » Punkt stały do małych obciążeń PST » Punkt stały do dużych obciążeń PSF » Kabłąk typ KB-, KB-M (M10, M12) 3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: » PKWJU 25.99.29.0 . Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: » Do podwieszania przewodów instalacyjnych. 5. Specyfikacja techniczna: » Aprobata Techniczna ITB AT-15-8148/2009 Zestawy Elementów Typu NICZUK Do Podwieszania Przewodów Instalacyjnych" Warszawa, 2009, Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie . Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: » kształt, wymiary, wytrzymałość mechaniczna, gatunek materiału, odporność na korozję, oznakowanie 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego..... nie dotyczy..... Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5. ZASTĘPCA KIEROWNIKA NARZĘDZIOWNI o l/2 クノのク mgr inż. Przemysław Strzelec ----- ää ämi: nazwisko podpis osoby upoważnionej)

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA