



"JANAR BIS" Sp. z o.o. HURTOWNIA MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I PRODUKCJA

Kościelniki Dolne 20 • 59-800 Lubań

tel./fax 75 721 60 72 • 75 721 34 44 • kom. 608 059 651

NIP 613 156 482

www.janar.pl • biuro@janar.pl

ZUS © TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
Anebovená zkušební laborator, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické
posouzení, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical
Assessment Body, Certification Body, Inspection Body; Prosecká 811/79a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Jednostka notyfikovaná 1020

**CERTYFIKÁT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

Nr 1020 - CPR – 030056332

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Kominy - Systemy kominowe
z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi**
Część 2: Wymagania i badania dotyczące eksploatacji w warunkach
zawilgocenia

JANAR UNIVERSAL	EN 13063-2 T400 N1 W2 O50
JANAR TURBO	EN 13063-2 T200 P1 W2 O50

Wprowadzany na rynek pod nazwą lub marką, lub znakiem towarowym producenta:

**JANAR
BIS**

"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL
i wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym:
"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy
EN 13063-2:2005 +A1:2007
według systemu 2+ zostały zastosowane i że
zakładowa kontrola produkcji jest zgodne z właściwymi wymogami.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 2018-05-09 i pozostaje ważny, dopóki norma zharmonizowana, produkt budowlany, procedury oceny i kontroli stałości właściwości ani warunki produkcji w miejscu produkcji nie ulegną wyraźnej zmianie, lub dopóki podmiot notyfikowany uprawniony do ocena zarządzania produkcją nie wstrzyma lub nie znieśnie ważności niniejszego certyfikatu.

Pizeń, 2018-05-09

Mgr. Inż. Alexander Trinner
zastępca kierownika osoby notyfikowanej 1020

ZUS © TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
Anebovená zkušební laborator, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické
posouzení, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical
Assessment Body, Certification Body, Inspection Body; Prosecká 811/79a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Jednostka notyfikowana 1020

**CERTYFIKÁT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

Nr 1020 - CPR – 030056333

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Kominy - Systemy kominowe
z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi**
Część 3: Wymagania i badania kanałów powietrzno-spalinowych

JANAR STANDARD	EN 13063-3 T600 N1 D3 G50
JANAR UNIVERSAL	EN 13063-3 T600 N1 D3 G50
JANAR UNIVERSAL	EN 13063-3 T400 N1 W2 O50
JANAR TURBO	EN 13063-3 T200 P1 W2 O50

Wprowadzany na rynek pod nazwą lub marką, lub znakiem towarowym producenta:

**JANAR
BIS**

"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL
i wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym:
"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy
EN 13063-3:2007
według systemu 2+ zostały zastosowane i że
zakładowa kontrola produkcji jest zgodne z właściwymi wymogami.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 2018-05-09 i pozostaje ważny, dopóki norma zharmonizowana, produkt budowlany, procedury oceny i kontroli stałości właściwości ani warunki produkcji w miejscu produkcji nie ulegną wyraźnej zmianie, lub dopóki podmiot notyfikowany uprawniony do ocena zarządzania produkcją nie wstrzyma lub nie znieśnie ważności niniejszego certyfikatu.

Pizeń, 2018-05-09

Mgr. Inż. Alexander Trinner
zastępca kierownika osoby notyfikowanej 1020

ZUS © TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
Anebovená zkušební laborator, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické
posouzení, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical
Assessment Body, Certification Body, Inspection Body; Prosecká 811/79a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Jednostka notyfikowana 1020

**CERTYFIKÁT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

Nr 1020 - CPR – 030056333

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Kominy - Systemy kominowe
z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi**
Część 3: Wymagania i badania kanałów powietrzno-spalinowych

JANAR STANDARD	EN 13063-3 T600 N1 D3 G50
JANAR UNIVERSAL	EN 13063-3 T600 N1 D3 G50
JANAR UNIVERSAL	EN 13063-3 T400 N1 W2 O50
JANAR TURBO	EN 13063-3 T200 P1 W2 O50

Wprowadzany na rynek pod nazwą lub marką, lub znakiem towarowym producenta:

**JANAR
BIS**

"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL
i wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym:
"JANAR BIS" Sp. z o.o.
59-800 Lubań, Kościelniki Dolne 20, PL

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy
EN 13063-3:2007
według systemu 2+ zostały zastosowane i że
zakładowa kontrola produkcji jest zgodne z właściwymi wymogami.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 2018-05-09 i pozostaje ważny, dopóki norma zharmonizowana, produkt budowlany, procedury oceny i kontroli stałości właściwości ani warunki produkcji w miejscu produkcji nie ulegną wyraźnej zmianie, lub dopóki podmiot notyfikowany uprawniony do ocena zarządzania produkcją nie wstrzyma lub nie znieśnie ważności niniejszego certyfikatu.

Pizeń, 2018-05-09

Mgr. Inż. Alexander Trinner
zastępca kierownika osoby notyfikowanej 1020