

Împuternicire producator

[Prezenta împuternicire trebuie sa contina antetul si datele de contact ale Producatorului si sa fie semnata de o persoana autorizata sa reprezinte Producatorul la licitatie]

Data: [13.12.2022]

Ref.Licitatie: [Lotul I: Construcția apeductului magistral Sărata – Răzeși – Voinescu – Mingir din r-nul Hîncești. Repetat]

Catre: **Agentia de Dezvoltare Regională Centru**

Noi, WINTERCOM S.R.L., reprezentați legal prin Judet Gabriel Constantin, în calitate de Administrator, având facilitățile de producție în Romania, Bistrita-Nasaud, 420002 Loc. Sarata 131F, ca producători de fittinguri injectate, împuternicim pe ”Polimer Gaz Construcții” cu sediul în Republica Moldova, mun. Chișinău, str. V. Dokucaev, 3, of. 62, să depună o ofertă completa al carei scop este furnizarea următoarelor produse, al caror producători suntem: fittingurile injectate, sudura cap cap și îmbinări prin electrofuziune.

De asemenea suntem de acord ca ”Polimer Gaz Construcții” să prezinte la prezenta licitație documentația tehnică, certificările și avizările sanitare, agrementările și avizările tehnice specifice și să pună în opera produsele menționate mai sus.

Semnat de: Judet Gabriel Constantin

În calitate de: Administrator

Semnătura:

Ștampila:



CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



acreditat pentru
CERTIFICARE
ROMANIA
RENAR
SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 041



CERTIFICAT

CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

WINTER COM SRL

cu sediu social în: Bistrita, Cartierul Sarata, nr. 131 F, judetul Bistrita-Nasaud

este conform cu cerințele:

SR EN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015

având domeniul de certificare:

Comert cu ridicata nespecializat. Fabricarea placilor,
foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic.

Certificat nr.: 21162 C

Certificare inițială: 18.06.2015

Certificare curentă (recertificare): 18.02.2021

Data expirării ciclului de certificare: 17.06.2024 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare



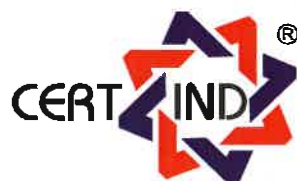
Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă, la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 041



CERTIFICAT

CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

WINTER COM SRL

cu sediu social în: Bistrita, Cartierul Sarata, nr. 131 F, judetul Bistrita-Nasaud

este conform cu cerințele:

SR EN ISO 14001:2015/ ISO 14001:2015

având domeniul de certificare:

Comert cu ridicata nespecializat. Fabricarea placilor,
foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic.

Certificat nr.: 21162 M

Certificare initială: 12.02.2015

Certificare curentă (recertificare): 18.02.2021

Data expirării ciclului de certificare: 11.02.2024 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare



DIRECTOR GENERAL

Violeta Sergentu

Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă,
la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 041



CERTIFICAT

CERTIND

Confirmă faptul că sistemul de management al

WINTER COM SRL

cu sediu social în: Bistrita, Cartierul Sarata, nr. 131 F, judetul Bistrita-Nasaud

este conform cu cerințele:

SR ISO 45001:2018/ ISO 45001:2018

având domeniul de certificare:

Comert cu ridicata nespecializat. Fabricarea placilor,
foliilor, tuburilor si profilelor din material plastic.

Certificat nr.: 21162 SS

Certificare inițială: 12.02.2015

Certificare curentă (recertificare): 18.02.2021

Data expirării ciclului de certificare: 11.02.2024 cu condiția vizării anuale a certificatului

Recertificarea trebuie finalizată până la data expirării ciclului de certificare



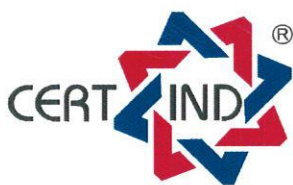
Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă,
la auditurile de supraveghere se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

FITINGURI DIN POLIETILENĂ DE ÎNALTĂ DENSITATE PEHD
ÎN GAMA DE DIMENSIUNI NOMINALE Ø20÷ Ø500mm,
PENTRU ALIMENTAREA CU APĂ

domeniul de utilizare: țevi și sisteme de țevi îngropate sau aeriene din polietilenă de
înalță densitate PEHD, destinate construirii rețelelor de aprovizionare cu apă,
inclusiv apa pentru consumul uman

produs de

WINTER COM SRL

cu sediul în:

Bistrița, Cartier Sărata, nr.131F, jud. Bistrița-Năsăud

la fabrica

WINTER COM SRL

cu sediul în:

Bistrița, Cartier Sărata, nr.131F, jud. Bistrița-Năsăud

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea constanței
performanței produsului descrise în standardul

SR EN 12201-3+A1:2013

sunt aplicate și că produsele îndeplinesc caracteristicile prevăzute conform claselor evaluate în conformitate
cu schema 3 din SR EN ISO/CEI 17067:2014 de evaluare a conformității (audit al elementelor SMC cu impact
asupra produsului/ planificarea și monitorizarea proceselor/produselor, evaluarea încercărilor de tip, evaluarea
procesului de fabricație și controlul producției, supravegherea prin audit de supraveghere cu încercări).

Acest certificat a fost eliberat inițial la 22.09.2017, actualizat 17.02.2021 și rămâne valabil până la 20.12.2023,
condiționat de vizarea anuală, atâta timp cât nu sunt modificate metodele de încercare incluse în documentele
normative aplicabile și/ sau cerințele documentației tehnice, iar produsul, precum și condițiile de producție
din fabrică, nu sunt modificate în mod semnificativ, cu excepția suspendării sau retragerii de către
organismul de certificare produse.

Certificat nr: 656 P/2020

17.02.2021

DIRECTOR GENERAL

Violeta Sergentu

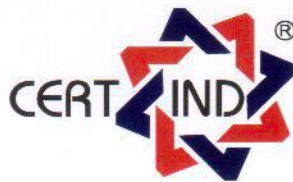


Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă, la auditurile de supraveghere programate
și/sau la sesizarea autorității de notificare a organismelor de certificare/autorității de supraveghere a pieței se constată că
nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

certification body
Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

FLANȘĂ LIBERĂ PP/FBS
PN10/PN16

În gama: 50/63÷300/315

domeniul de utilizare: pentru îmbinarea elementelor de conductă cu robinete sau alte elemente cu flanșă în sisteme de instalații cu fluide și instalații de canalizare

produs de

WINTER COM SRL

cu sediul în:

Bistrița, Cartier Sărata, nr.131F, jud. Bistrița-Năsăud

la fabrica

WINTER COM SRL

cu sediul în:

Bistrița, Cartier Sărata, nr.131F, jud. Bistrița-Năsăud

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea constanței performanței produsului descrise în standardul

Fișa tehnică: Flașă liberă PP/FBS din PP și fibră de sticlă

sunt aplicate și că produsele îndeplinesc caracteristicile prevăzute conform claselor evaluate în conformitate cu schema 3 din SR EN ISO/CEI 17067:2014 de evaluare a conformității (audit al elementelor SMC cu impact asupra produsului/ Planificarea și monitorizarea proceselor/produselor, evaluarea încercărilor de tip, evaluarea procesului de fabricație și controlul producției, supravegherea prin audit de supraveghere cu încercări).

Acest certificat a fost eliberat inițial la 27.04.2022 și rămâne valabil până la 26.04.2025, condiționat de vizarea anuală, atâta timp cât nu sunt modificate metodele de încercare incluse în documentele normative aplicabile și/ sau cerințele documentației tehnice, iar produsul, precum și condițiile de producție din fabrică, nu sunt modificate în mod semnificativ, cu excepția suspendării sau retragerii de către organismul de certificare produse.

Certificat nr: 1087 P/2022

27.04.2022

DIRECTOR GENERAL

Violeta Sergentu

Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă la auditurile de supraveghere programate și/sau la sesizarea autorității de notificare a organismelor de certificare/autorității de supravegherea pieței se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.

VALABIL PANA IN

APRILIE
2023

VALABIL PANA IN

APRILIE
2024





MINISTERUL SĂNĂȚĂII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH

Str. Dr. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 București, ROMÂNIA
Tel: (401) 021 318 36 20, director: (+401) 021 318 36 19, fax: (+401) 021 312 34 26
e-mail: directie.generala@insp.gov.ro

Solicitant (producător): S.C. WINTER COM SRL, cu sediul în Bistrița, cartier Sărata, 131F, cod poștal 420002, jud. Bistrița Năsăud

AVIZ SANITAR
nr.4/06.09.2021

Comisia pentru produse, materiale, substanțe chimice/amestecuri și echipamente utilizate în contact cu apa potabilă din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică/Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj, în baza Referatului tehnic de evaluare nr. 4, decide că următorul produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizat în contact cu apa potabilă poate fi fabricat sau comercializat și utilizat în România, conform prevederilor legale în vigoare.

1. Produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizate în contact cu apa potabilă: **armături utilizate în contact cu apa potabilă**

1.1. denumirea comercială a produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat în contact cu apa potabilă:

Fitinguri din PEID pentru instalații de apă potabilă

1.2. domeniul de utilizare: **instalații pentru distribuția apei potabile**

1.3. instrucțiuni/condiții de utilizare: conform cu Instrucțiunile de utilizare

2. Producătorul: **S.C. WINTER COM S.R.L.**

2.1. Adresa: **Bistrița, cartier Sărata, 131F, cod poștal 420002, jud. Bistrița Năsăud**

2.2. Țara: **România**

Avizarea sanitară a produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat(e) în contact cu apa potabilă se face în conformitate cu Ordinul ministrului sănătății nr. 275/2012 privind aprobarea procedurii de reglementare sanitară pentru punerea pe piață a produselor, materialelor, substanțelor chimice/amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabilă, în baza art. 10 din Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, republicată.

AVIZUL SANITAR ESTE VALABIL PE PERIOADA ÎN CARE NU SE FACE NICIO MODIFICARE ÎN COMPOZIȚIA ȘI CALITATEA PRODUSULUI. ORICE MODIFICARE A COMPOZIȚIEI ȘI CALITĂȚII PRODUSULUI DUCE ÎN MOD AUTOMAT LA ANULAREA AVIZULUI SANITAR.

MEDIC ȘEF CENTRU REGIONAL

Dr. Anda-Ioana Curta

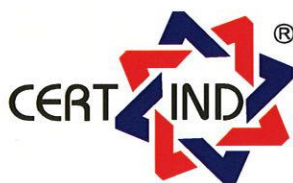


Întocmit,
dr. Edit Vartic

ȘEF SECȚIE

Dr. Mariana Vlad

CERTIFICAT
VALABIL DOAR
CU CONDIȚIA
VIZĂRII ANUALE



VALABIL PANA IN
OCTOMBRIE
2023

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

**CUTIE DE PROTECȚIE DIN POLIPROPILENĂ PENTRU
HIDRANȚI ȘI ROBINEȚI MONTAȚI ÎNGROPAT**
cu performanțele specificate în clasa: EN 124 A15 6/2

Utilizările preconizate: sisteme de alimentare cu apă

fabricat și introdus pe piață de către

WINTER COM SRL

cu sediul în: Bistrița, Cartier Sărata, nr. 131f, jud. Bistrița-Năsăud
și produs la: Bistrița, Cartier Sărata, nr. 131f, jud. Bistrița-Năsăud

Acest certificat atestă că toate prevederile referitoare la evaluarea conformității
descrie în documentul normativ

EN 124-6:2015

sunt aplicate și că produsele îndeplinesc caracteristicile prevăzute conform claselor evaluate în conformitate cu schema 4 din SR EN ISO/CEI 17067:2014 de evaluare a conformității (audit al elementelor SMC cu impact asupra produsului/ Planului calității, evaluarea încercărilor de tip, evaluarea procesului de fabricație și controlul producției, supravegherea prin audit de supraveghere fără încercări).

Acest certificat a fost eliberat inițial la 29.10.2021 și rămâne valabil până la 28.10.2024, condiționat de vizarea anuală, atâta timp cât nu sunt modificate metodele de încercare incluse în documentele normative aplicabile și/ sau cerințele documentației tehnice, iar produsul, precum și condițiile de producție din fabrică, nu sunt modificate în mod semnificativ, cu excepția suspendării sau retragerii de către organismul de certificare produse.

Certificat nr: 1056 P/2021

29.10.2021

DIRECTOR GENERAL
Violeta Sergentu



Organismul de certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă la auditurile de supraveghere programate și/sau la sesizarea autorității de notificare a organismelor de certificare/autorității de supravegherea pieței se constată că nu au fost menținute condițiile de la data certificării inițiale.

CERTIND SA - ORGANISM DE CERTIFICARE
Palatul UGIR-1903, Str. George Enescu 27-29, Sector 1, București

organism de certificare

Detalii privind veridicitatea acestui certificat pot fi obținute la CERTIND SA: telefon: 021.313.36.51; e-mail: office@certind.ro
Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii.



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH



Str. Dr.A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Director: (+40 21) 318 36 00, (+40 21) 318 36 02, Fax: (+40 21) 312 3426

CENTRUL REGIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ CLUJ

Str. L.Pasteur, Nr. 6, 400349, Cluj-Napoca, ROMANIA
Tel: *(+40 264) 594252, Tel/Fax: (+40 264)593112

Solicitant (importator): S.C. WINTERCOM SRL, Sediul social: Bistrița, loc. Sărata, FN, cod poștal 420002, jud. Bistrița Năsăud

NOTIFICARE

nr. 24 din data de 18.07.2013

Comisia pentru produse, materiale, substanțe chimice/amestecuri și echipamente utilizate în contact cu apa potabilă din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică/Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj, decide că următorul produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizat în contact cu apa potabilă poate fi comercializat și utilizat în România, conform prevederilor legale în vigoare.

1. Produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizate în contact cu apa potabilă: **instalații utilizate în contact cu apa potabilă**

1.1. denumirea comercială a produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat în contact cu apa potabilă:

Armături și Cuplaje din fontă ductilă pentru instalații de apă potabilă

1.2. domeniul de utilizare: **instalații pentru distribuția apei potabile**

1.3. instrucțiuni/condiții de utilizare: conform cu Acordul tehnic 017-05/2146-2013

2. Producătorul: **NORSON sp. Z.o.o.**

2.1. Adresa: **ul. Dluga 12, Sarbinowo, 62-021 Paczkowo**

2.2. Țara: **Polonia**

Notificarea produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat(e) în contact cu apa potabilă se face în conformitate cu Ordinul ministrului sănătății nr. 275/26.03.2012 privind aprobarea procedurii de reglementare sanitară pentru punerea pe piață a produselor, materialelor, substanțelor chimice/amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabilă, în baza art. 10 din Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, cu modificările și completările ulterioare.

NOTIFICAREA ESTE VALABILĂ PE PERIOADA ÎN CARE NU SE FACE NICI O MODIFICARE ÎN COMPOZIȚIA ȘI CALITATEA PRODUSULUI. ORICE MODIFICARE A COMPOZIȚIEI ȘI CALITĂȚII PRODUSULUI DUCE ÎN MOD AUTOMAT LA ANULAREA NOTIFICĂRII.

MEDIC ȘEF CENTRU REGIONAL

Dr. Anda-Ioana Curta



Redactat
Dr. Edit Vartic

ȘEF SECȚIE
Dr. Mariana Vlad

TRADUCERE DIN LIMBA ENGLEZĂ

(ANEXA III din Regulamentul UE nr. 305/2011)

DECLARAȚIE DE CAPACITATE TEHNICĂ

Nr. 02-15/08/2014

1. **Cod unic de identificare a tipului de produs:** Ventil de închidere DN 50-300 F4, F5
2. **Tip, lot sau serie și orice alt element de identificare:** (cerut în conformitate cu art. 11 (4):
PKWiU 28.14.13.0
3. **Folosirea intenționată a produsului de construcție în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate, așa cum au fost proiectate de producător:**
Proiectat pentru a opri sistemele de alimentare cu apă și instalații de transport a unor lichide chimice neagresive la o temperatură de până la 40°
4. **Numărul, denumirea comercială sau marca înregistrată și adresa de contact al producătorului:** (cerut în conformitate cu art. 11 (5):
Norson Sp z.o.o. Sp.k., ul. Długa 12, 62-021 Sarbinowo
5. (dacă este cazul) **Numele și adresa de contact al reprezentantului autorizat:** (cerut în conformitate cu art. 12 (2):
Norson Sp z.o.o. Sp.k., ul. Długa 12, 62-021 Sarbinowo
6. **Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a conformității randamentului produsului de construcții:**
PKWiU 28.14.13.0
7. **În cazul unei declarații de capacitate tehnică a unui produs de construcții în conformitate cu un standard armonizat:**
PN-EN 1074-1, 2:2002 Sisteme de alimentare cu apă
(numele și numărul de identificare a organismului notificat, dacă este relevant)
executat Comitetul Polonez de Standardizare în conformitate cu Directiva 93/38/CEE
(descrierea sarcinilor terțului cf. Anexei V)
și eliberat de Comitetul Polonez de Standardizare
(certificat de constanță a capacității tehnice, certificat de conformitate eliberat de controlul producției din fabrică, rapoarte relevante de testare/de calcul – dacă este relevant).
8. **În cazul unei declarații de capacitate tehnică referitor la un produs de construcții pentru care s-a eliberat o Evaluare Tehnică Europeană:**
PN-EN 1074-1, 2:2002
(numele și numărul de identificare a Organismului de Verificare Tehnică, dacă este relevant)
eliberat de Comitetul Polonez de Standardizare
(număr de referință a Evaluării Tehnice Europene)

 **SĂCĂREA HILDEGARD MARIA**
TRADUCĂTOR
GERMANĂ - ENGLEZĂ
Aut. Ministerul Justiției Nr. 15461/2006

în baza PN-EN 1074-1, 2:2002

(număr de referință a Evaluării Tehnice Europene)

executat Comitetul Polonez de Standardizare în conformitate cu Directiva 93/38/CEE
(descrierea sarcinilor terțului cf. Anexei V)

și eliberat de Comitetul Polonez de Standardizare

(certificat de constanță a capacității tehnice, certificat de conformitate eliberat de controlul producției din fabrică, rapoarte relevante de testare/de calcul – dacă este relevant).

9. Capacitate declarată:

Note referitoare la tabel:

1. Coloana 1 trebuie să conțină lista cu caracteristicile esențiale stabilite în specificațiile tehnice armonizate pentru modul de folosire intenționat, indicat în punctul 3 de mai sus.
2. Pentru fiecare utilizare intenționată enumerată la coloana 1 și în conformitate cu cerințele articolului 6, coloana 2 trebuie să conțină capacitatea declarată, exprimată prin nivel sau clasă sau printr-o descriere referitoare la caracteristicile esențiale. Literele NPD (nu s-a determinat nici un fel de capacitate) se vor folosi atunci când nu se declară nici o capacitate.
3. Pentru fiecare caracteristică esențială enumerată la coloana 1, coloana 3 trebuie să conțină:
 - (a) Referință datată a standardului corespunzător armonizat și, unde este cazul, numărul de referință a Documentației Specifice sau Adecvate utilizate.
 - (b) Referință datată a standardului corespunzător armonizat și, unde este cazul, numărul de referință a Documentului European de Evaluare, unde există și număr de referință a Documentației de Evaluare Tehnică utilizate.

Caracteristici esențiale (vezi nota 1)	Capacitate (vezi nota 2)	Specificația tehnică armonizată (vezi nota 3)
Ventil de închidere DN 50-300 F4, F5	Norson Sp z.o.o. Sp.k	PN-EN 1074-1, 2:2002

(unde s-a folosit Documentația Tehnică Specifică cf. art. 37 sau 38).

Cerințele cu care este conform produsul:

Conform punctului 3

10. Capacitatea produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu capacitatea delarartă la punctul 9.

Prezenta declarație de capacitate este eliberată pe propria răspundere a producătorului identificat la punctul 4.

Semnat pentru și în numele producătorului de – indescifrabil

Data: 15.08.2014

Parafa firmei NORSON

-/-

Subsemnata Hildegard Maria Săcărea, interpret și traducător autorizat pentru limbile germană și engleză, în temeiul autorizației nr. 15461 din data de 02.02.2006, eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuată din limba engleză în limba română, că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni, și că, prin traducere înscrisului nu i-au fost denaturate conținutul și sensul.

Bistrița, 20.07.2015

8/15
SĂCĂREA HILDEGARD MARIA
TRADUCĂTOR
GERMANĂ - ENGLEZĂ
Aut. Ministerul Justiției nr. 15461/2006

(ANNEX III of the Regulation (EU) No. 305/2011)

DECLARATION OF PERFORMANCE
No. 02-15/08/2014

- 1. Unique identification code of the product-type:** Gate valves DN 50 - 300 F4, F5
- 2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product:** (as required pursuant to Article 11(4)):
PKWiU 28.14.13.0
- 3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:**
Designed for cutting off the flow in water supply systems and installations transferring chemically non - aggressive liquids at a temperature up to 40°.
- 4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer**
(as required pursuant to Article 11(5)):
Norson Sp. z o.o. Sp. k., ul. Długa 12, 62-021 Sarbinowo
- 5. (Where applicable) Name and contact address of the authorised representative** (whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2)):
Norson Sp. z o.o. Sp. k., ul. Długa 12, 62-021 Sarbinowo
- 6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product** (as set out in Annex V):
PKWiU 28.14.13.0
- 7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:**
PN-EN 1074-1, 2:2002 Water Supply Systems
(name and identification number of the notified body, if relevant)
performed Polish Committee of Standardization **under system** Directive 93/38/EEC
(description of the third party tasks as set out in Annex V)
and issued Polish Committee of Standardization
(*certificate of constancy of performance, certificate of conformity of the factory production control, test/calculation reports – as relevant*)
- 8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:**
PN-EN 1074-1, 2:2002
(name and identification number of the Technical Assessment Body, if relevant)
issued Polish Committee of Standardization
(reference number of the European Technical Assessment)
on the basis of PN-EN 1074-1, 2:2002
(reference number of the European Assessment Document)

performed Polish Committee of Standardization under system Directive 93/38/EEC
(description of the third party tasks as set out in Annex V)

and issued Polish Committee of Standardization
(certificate of constancy of performance, certificate of conformity of the factory
production control, test/calculation reports – as relevant)

9. Declared performance

Notes to the table:

1. Column 1 shall contain the list of essential characteristics as determined in the harmonised technical specifications for the intended use or uses indicated in point 3 above.
2. For each essential characteristic listed in column 1 and in compliance with the requirements of Article 6, column 2 shall contain the declared performance, expressed by level or class, or in a description, related to the corresponding essential characteristics. The letters 'NPD' (No Performance Determined) shall be indicated where no performance is declared.
3. For each essential characteristic listed in column 1, column 3 shall contain:
(a) dated reference of the corresponding harmonised standard and, where relevant, the reference number of the Specific or Appropriate Technical Documentation used;
or
(b) dated reference of the corresponding European Assessment Document where available and reference number of the European Technical Assessment used.

Essential characteristics (see Note 1)	Performance (see Note 2)	Harmonised technical specification (see Note 3)
Gate valves DN 50-300 F4, F5	Norson Sp. z o.o. Sp. k.	PN-EN 1074-1, 2:2002

(Where pursuant to Article 37 or 38 the Specific Technical Documentation has been used) The requirements with which the product complies:
According to point 3.

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Bruno Wojcik - Pretek 1.0 part Comalimex

(name and function)

Sarbinowo, 11.08.2014

(place and date of issue)

(signature)


Sarbinowo, ul. Długa 12, 62-021 Paczkowo
NIP 777-30-18-809, REGON 300473887
tel./fax 61-897 28 03/04



62-021 Sarbinowo
ul. Długa 12
tel.+48 61 897 36 03/04/32
e-mail: biuro@norson.pl
norson@norson.pl

DECLARATIE DE PERFORMANTA Nr. 11/16

1. Denumire comerciala si descriere produs
Fitinguri din fonta cenusie PN10.
2. Desemnare tip a produsului de constructie:
adaptori FFA, FKA, conectori o singura flansa FW, conectori 2 flanse FF, conectori o flansa F, coturi cu flanse N, Q, ŁKK, legaturi TK, legaturi TBK, FF flanse, flanse oarbe X, flanse filetate XG
3. Utilizarea produsului
utilizate in sistemele de alimentare cu apa si canalizare subterane si supraterane.
4. Denumirea si adresa producatorului, locul de productie:
**Norson Sp. z o.o. Sp. K.
Sarbinowo, ul. Długa 12
62-021 Paczkowo**
5. Daca e cazul, denumirea si adresa de contact a reprezentantului autorizat pentru sarcinile prevazute in art. 12 p. 2:
nu e cazul
6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei produsului, asa cum se defineste in Anexa la Regulament:
sistem 4.
7. Specificatii tehnice nationale:

7a. Standard polonez de produs: **PN-EN 1074-1:2002**
Denumirea corpului acreditat, numarul de acreditare si numarul certificatului national sau denumirea laboratorului acreditat:
nu se aplica.
- 7b. Evaluare tehnica nationala -

8. Performanta declarata

Caracteristici esentiale	Proprietati utile	Specificatii tehnice
- presiune maxima de lucru	1,0 MPa	PN-EN 1074-1:2002 PN-EN 1074-2:2002
- strat protector exterior	vopsea epoxi cu grosime min. 250µm	specificatiile producatorului
- diametru	conform catalog	
- foraj flansa	indeplineste	PN-EN 1092-1 + A1:2013-07
- material	EN-GJL-250	PN-EN 1561:2012

9. Performanta produsului specificat mai sus este conforme cu performantele declarate la pct. 8. Aceasta declaratie nationala de performanta este emisa conform legii din 16 aprilie 2004 cu privire la produsele de constructiei, sub raspunderea exclusiva a producatorului.

In numele producatorului

PEŁNOMOCNIK
Systemy Zarzadzania Jakością
Mgłg Robert
mgr inż. Robert Mgłg

Sarbinowo, 10 aprilie, 2018
(locul si data emiterii)

DoP 11/16

Subsemnata Hoza Raluca Florina, traducator autorizat MJ cu nr. 24016/2008 certific prezenta traducere din limba engleza in limba romana a textului vizat de mine.





62-021 Sarbinowo
ul. Długa 12
tel.+48 61 897 36 03/04/32
e-mail: biuro@norson.pl
norson@norson.pl

DECLARATIE DE PERFORMANTA Nr. 10/16

1. Denumire comerciala si descriere produs
fittinguri fonta ductila PN10/16.
2. Desemnare tip a produsului de constructie:
conectori o singura flansa FW, conectori 2 flanse FF, conectori o flansa F, coturi cu flanse N, Q, ŁKK, legaturi T, incrucisari TT, reductii flansa FFR, flanse oarbe X, flanse filetate XG, adaptori FKA.
3. Utilizarea produsului
utilizate in sistemele de alimentare cu apa si canalizare subterane si supraterane.
4. Denumirea si adresa producatorului, locul de productie:
**Norson Sp. z o.o. Sp. K.
Sarbinowo, ul. Długa 12
62-021 Paczkowo**
5. Daca e cazul, denumirea si adresa de contact a reprezentantului autorizat pentru sarcinile prevazute in art. 12 p. 2:
nu e cazul
6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei produsului, asa cum se defineste in Anexa la Regulament:
sistem 4.
7. Specificatii tehnice nationale:

7a. Standard polonez de produs: **PN-EN 545:2010**
Denumirea corpului acreditat, numarul de acreditare si numarul certificatului national sau denumirea laboratorului acreditat:
nu se aplica.
- 7b. Evaluare tehnica nationala -

8. Performanta declarata

Caracteristici esentiale	Proprietati utile	Specificatii tehnice
- presiune maxima de lucru	1,6MPa	PN-EN 545:2010
- strat protector exterior	vopsea epoxi cu grosime min. 250µm	specificatiile producatorului
- diametru	conform catalog	
- dimensiuni diametre, lungimi fittinguri	indeplineste	PN-EN 545:2010
- material	EN-GJS-500-7	PN-EN 1563:2012
- foraj flansa	PN10 or PN16	PN-EN 1092-1 + A1:2013

9. Performanta produsului specificat mai sus este conforme cu performantele declarate la pct. 8. Aceasta declaratie nationala de performanta este emisa conform legii din 16 aprilie 2004 cu privire la produsele de constructiei, sub raspunderea exclusiva a producatorului.

In numele producatorului

PEŁNOMOCNIK
Systemy Zarzadzania Jakością
Mgłg Robert
mgr inż. Robert Mgłg

Sarbinowo, 31 ianuarie, 2018
(locul si data emiterii)

DoP 10/16

Subsemnata Hoza Raluca Florina, traducator autorizat MJ cu nr. 24016/2008 certific prezenta traducere din limba engleza in limba romana a textului vizat de mine.

