



КОЛПАЗИ

Централен офис: София, ул. Кукуш 1 тел: 02/8126821; 02/8126861

### ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Иван Иванов, в качеството ми на Мениджър „Производство на стъклопакети“ в „РОЛПЛАСТ“ ЕООД, вписано в Агенция за вписванията под ЕИК 130355395 (10730/2000 110), със седалище и адрес на управление в гр. София, ж.к. Надежда I, бл. 129, кв. А, ет. 7, ап. 18,

Декларирам, че

Изработените от „РОЛПЛАСТ“ ЕООД стъклопакети по пор. 382581, 381307, 383350, 385718, със следните размери:

1. Бяло - високотемпературно стъкло с ширина 18мм, с размери 4/10/4мм;
2. Бяло - високотемпературно стъкло с ширина 24мм, с размери 4/16/4мм;
3. Бяло - маг стъкло с ширина 24мм, с размери 4/16/4мм;

са със следните коефициенти на топлинотрансманване:

- $U_g=1.8 [W/m^2K]$
- $U_g=1.4 [W/m^2K]$
- $U_g=2.7 [W/m^2K]$

Стъклопакетите, произведени от „РОЛПЛАСТ“ ЕООД, съответстват на Наредба за съществени изисквания към строежите и оценяване на съответствието на окончателните продукти, Наредба № 7 за топлиносъхранение и икономия на енергия в сградия, както и на следните стандарти:

БДС EN 673:2001, БДС EN 673:2001/A1: 2001, БДС EN 673:2001/A2:2004.

„РОЛПЛАСТ“ ЕООД е одобрено и сертифицирано по международната система за управление на качеството ISO 9001:2008.

гр. София  
20.06.2014 г.

бул. Христо Ботев 60 тел/факс: 02/980 98 66  
ж.к. Младост 2, Гарговски Център, БСМ Сити тел: 02/978 7242  
ж.к. Дружба 1, ул. Иван Арабаджиев, тел. 02/973 1112  
ж.к. Сибела, Метрополис „Сибела“ Българ Сървис  
тел. 0887/421 346

ж.к. Надежда 2, бул. Лясско шосе 146 тел. 936 06 83  
бул. Младост 37, тел/факс: 02/944 52 64  
бул. Гошо Делчев гев.факс: 02/938 83 66  
ж.к. Лясни, Кооперативен Изгрев кв. 4 тел: 02/927 73 07

ПОСЛО С ОПРАВИШАКО

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ на DPCTW004KAT6

- Уникален идентификационен код на типа продукт: DPCTW
- Тип, партиден или серийен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт: *партиден номер с водоотлъчваемост E>10%; DPCTW004KAT6, стенини плочки*
- Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложената хармонизирана спецификация: *облагоден на вътрешни повърхности, стени*
- Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя: **KAI Group**  
"Хан Асманух" АД, Истарих, ул. "Ахилора" 1, България; Телефони +35984312677; Факси +35984313613; E-mail: info@kai.bg  
"Хан Осуртат" АД, "Варненско шосе", Шумен, България; Телефони +35984830487; Факси +35984832692; E-mail: info@kai.bg
- Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт: *Система 3*
- В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхващан от хармонизиран стандарт: *ВДС EN 14411:2013, Приложение ZA*
- Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Абсолют на огън	Клас А1	EN 14411:2013; EN ISO 10545-13
Обемна на водна абсорбция: - леден - сух	<0.01 mg/m <sup>2</sup> <0.1 mg/m <sup>2</sup>	EN 14411:2013
Висота на абсорбция/вдигане - водна абсорбция - водна абсорбция - водна абсорбция	0.5 mm 1.0 mm 1.0 mm	EN 14411:2013
Търпението устойчивост	История	EN 14411:2013
Дълготрайност за: - външна употреба - външна употреба устойчивост на замръзване/размръзване - външна употреба	История NPD	- серия EN 12004:2007+A1:2012, A1 - серия EN 12004:2007+A1:2012, A2 - серия EN 12004:2007+A1:2012, A3 EN 14411:2013; EN ISO 10545-13
Обемност/Текстура	NPD	EN 14411:2013; EN ISO 10545-13

8. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава мащабно на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

Стев Шопов, Изпълнителен директор (подпис)  
Истарих, 01.07.2013г. (макс. в дата)



ВАЖНО С ОПИТИТЕЛСТВО

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ № ДРСТ7003КА16

1. Типовият идентификационен код на типа продукт: ДРСТ7
2. Тип, партиден или серийен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт: **издадени плочки с водопоглъщаемост 3% < E ≤ 6%, ДРСТ7003КА16; плочки подови**
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложената хармонизирана спецификация: **облицовка на вътрешни повърхности-под, изключително стъблаци**
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя: **КАИ Group; "Хан Аспарух" АД, Исперих, ул. "Ахиспора" 1, България; Телефон: +35984312377; Факс: +35984313613; Е-поща: info@kai.bg**
5. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт: **Система 3**
6. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **БДС EN 14411:2013, Приложение ZA**  
Създаден в съответствие с чл. 10, параграф 1 от Закона за техническите изисквания за строителните продукти и изделия на територията на Република България
7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Ресурси на вода	Клас А1а	EN 14411:2013; EN 12618
Относителна относителна водопоглъщаемост	< 0.03 kg/dm <sup>2</sup> < 0.1 kg/dm <sup>2</sup>	EN 14411:2013; EN 12618-13
Разрушителна изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 12618:2013; EN 12618-4
Абсолютна изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Дълготрайност на вътрешна употреба	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Дълготрайност на външна употреба	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Общостатична/динамична изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Общостатична/динамична изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Общостатична/динамична изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13
Общостатична/динамична изтоякост	изтоякост > 400Н	EN 14411:2013; EN 12618-13

8. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

**Спас Шолов, Изпълнителен директор** (име, длъжност)  
Исперих, 01.07.2013г. (дато и дата на издаване)



ДАРНО С ОРНИЧНА

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ № DPCTLWU01006KAI0

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **DPCTLWU01**
2. Тип, партиден или серийен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт: **хармонизиран плосък с ниска водопоглъщаемост E50.5%, DPCTLWU01006KAI0; плосък Гранитогрес, неглазиран.**
3. Търговско качество по видния вид на повърхността
3. Правилна употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложената хармонизирана спецификация: **облицовки на външни и вътрешни повърхности-под, стена включително стълбове**
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя: **KAI Group**
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя: **"Хан Астарук" АД, Искърско, ул. "Ахилора" 1, България; Телефон: +35984312577; Факс: +35984312613; Е-поща: [info@kai.bg](mailto:info@kai.bg)**
5. Системи или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт: **Система 4**
6. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **БДС EN 14411:2013, Приложение ZA, FS AC.01:2013**  
на е приложено (употребено) и номер на лист (физически лист) във в приложен
7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Устойчивост на влага	Като А1п	EN 14411:2013; EN 120 10340-1A
Устойчивост на водни водещост: - воден - суров	Wp0 Wp0	EN 14411:2013; EN 120 10340-1A
Разрушаване изобичайно изобичайно, като изобичайно < 7, клас	W1300W < 700W	EN 14411:2013; EN 120 10340-1A
Дълготрайност на: - външна употреба; - външна употреба; устойчивост на замръзване/размръзване	Издържа Издържа	EN 14411:2013; EN 120 10340-1A
Износ на < 4000000/кв.м/година - приложен лист - приложен лист	20.5 N/мм2 21.0 N/мм2 22.0 N/мм2	EN 14411:2013; - приложен EN 12004:2007+A1:2013, 4.1 - приложен EN 12004:2007+A1:2013, 4.2 - приложен EN 12004:2007+A1:2013, 4.3
Съединение/Твърдост	Wp0	EN 14411:2013; EN 120 10340
Противпалеж	В клас табелката	EN 14411:2013; EN 120 10340

8. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4:

Подписано за и от името на производителя от:

**Стево Шопов, Изпълнителен директор** (име, длъжност)  
Искърско, 01.07.2013г. (место и дата на издаване)

*(Своето име)*  
**Стево Шопов**  
*(Своето име)*

ВЪРНО С ОРИГИНАЛА



DOP: FL005

**Декларация за експлоатационни показатели на производствени съгласно Наредбата за СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОДУКТИ**

(Закон № 305/2011/E по (ВашВО) от 24 април 2011 г. за защитени продукти)

- Област за употреба:**  
EGGER ламинатни подове съгласно EN 15468
- Производствени продукти:**  
VIVOS, SPIRIT, FLOORLINE®, MEGAFLOOR
- Предвидено предназначение:**  
Подово покритие за употреба в помещения съгласно EN 15468
- Производител:**  
EGGER Holzwerkstoffe Wisnar GmbH & Co. KG, Am Hainfeld 1, D-23970 Wisnar (фабрика Wisnar + фабрика Brillon)
- Дистрибутор:**  
EGGER Retail Products GmbH & Co. KG, Im Kleefeld 18, D-59929 Brillon
- Система за промяна и оценка на устойчивостта на експлоатационните показатели:**  
система 3 съгласно EN 14041:2004
- Наименованието на упълномощен лабораторен тест, който е дал сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието, на изпитаните допадди и отчита изчисления (не е приложимо) № 3.
- не е приложимо
- Декларирани експлоатационни показатели:**

Важни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирант норма
<b>Поведение при пожар съгласно EN 13501-1</b> <small>not classified according to EN 13501-1                      not classified according to EN 13501-1</small>		EN 14041:2004
<b>Съпротивление на плъгане съгласно EN 13893</b> <small>not classified according to EN 13893</small>		EN 14041:2004
<b>Съпротивление на пропускане на топлината съгласно EN 12667</b> <small>not classified according to EN 12667</small>		EN 14041:2004
<b>Формалдеhid съгласно EN 717-2</b> <small>not classified according to EN 717-2                      not classified according to EN 717-2</small>		EN 14041:2004
<b>Пентахлорфенол и VOS съгласно схема A9/B8</b> <small>not classified according to EN 14041:2004</small>		EN 14041:2004

10. Посочените в точка 1. параметри подово отговарят на декларираните експлоатационни показатели съгласно точка 9. Декларацията за съответствие е издадена за пръв път на 29 август 2006 г. от производителя съгласно точка 4. Настоящата декларация за експлоатационни показатели от 19.06.2013 представлява актуализация, а в това отношение напълно досегашната CE - декларация за съответствие и важи без ограничения до отзова от декларатора.

Висмар, 21.06.2013 г.

Stefan Pflanz  
 Erich Meisel



EGGER



DOP: FL001

Декларация за експлоатационни показатели на производствени съгласно Наредбите за строителните продукти

Директива 2002/90/ЕО (DOPVO) от 24 юни 2002 г. за строителни продукти

- Съответствие класификация:**  
EGGER ламинат под ест. пок-тия и др. пок-тия и съгласно EN 13329
- Трети страни:**  
EMOTIONS, FLOORLINEB, MEGAFLOOR
- Предвидено приложение:**  
Подово пок-тие за употреба в помещения съгласно EN 13329
- Производител:**  
EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co. KG, Am Hafeld 1, D-23970 Wismar (фабрика Wismar + филиал Brilon)
- Дистрибутор:**  
EGGER Retail Products GmbH & Co. KG, Im Kleen 19, D-69929 Brilon
- Система за пълнене и оценка на пригодността на съответстваните показатели:**  
система 3 съгласно EN 14041:2004
- Намисленето на утвърждаващ лабораторен тест, което е надал сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието, на извадените доклади и отчети (включително (не е приложимо), → 9.
- В случаи на доклади за експлоатационни показатели относно стреленого продукт, за които е издадена стрелковата тестваност оценка:
- Декларирани експлоатационни показатели:**

Важни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана норма
Поведение при пожар съгласно EN 13501-1 класификация: EN 13501-1:2007 класификация: EN 13501-1:2007		EN 14041:2004
Съпротивление на пълзене съгласно EN 13359 класификация: EN 13359:2002		EN 14041:2004
Съпротивление на пропускане на топлината съгласно EN 12667 класификация: EN 12667:2004		EN 14041:2004
Формалдеhid съгласно EN 717-2 класификация: EN 717-2:2003 класификация: EN 717-2:2003		EN 14041:2004
Летливи органични съединения (ЛОС) съгласно норма AgBB класификация: EN 12454:2003		EN 14041:2004
Електростатично поведение съгласно EN 1815 (само при определени условия) класификация: EN 1815:2003		EN 14041:2004

10. Позицията в точка 1, ламинатни подове отговарят на декларираните експлоатационни показатели съгласно точка 9. Декларацията за съответствие е издадена за пръв път на 29 август 2005 г. от производителя съгласно точка 4. Настоящата декларация за експлоатационни показатели от 18.06.2013 представлява актуализация, в която заедно с настоящата декларация за съответствие и важи без ограничения до отмяна от декларатора.

Wismar, 21.06.2013 г.

Handwritten signature and stamp area

Handwritten signature area

Handwritten signature area

EGGER logo and text: EGGER HOLZWERKSTOFFE WISMAR GMBH & CO. KG



**ЮРОКОМ 2000**  
Всичко за ВМК и отоплението

София 1172, ул. Никола Габровски 1  
т.л. 02/ 465 54 90, факс 02/ 605 88 99  
office@yurokom2000.net, www.yurokom2000.net



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Иван Пеев – Управител на „ЮРОКОМ 2000“ ООД,  
Адрес: 1172 – София, ул. „Никола Габровски“ № 1,

### ДЕКЛАРИРАМ

че продуктът

**ТРЪБИ, ФИТИНГИ И СКОБИ ОТ PP-R**  
(полипропилен)

за пренасяне, разпределение и съхранение на вода, предназначена за  
човецко потребление от водоизточника до кранчето на потребителя / от  
първа до шеста категория на строежа, с налягане 4-10 бара (PN 16 и PN  
20) и размери 16-90 мм

произведен в завода на

**HP Trend s.r.o.**  
Vrabloveska 3080, 747 14 Ludgerovice, Република Чехия

за който се отнася тази декларация, е произведен в условията на  
въведена и поддържана от производителя система за производствен  
контрол и е в съответствие със следния(те) стандарт(и), Българско  
техническо одобрение (БТО) или друг(и) нормативен(ни) акт(актове):

EN ISO 15874 – 2 и EN ISO 15874-3

Декларацията се издава въз основа на протоколи и сертификати от  
изпитване на типа

019 – НСИОСП-019С

Издаден от ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ „Сертификация и изпитване“  
– 019.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.  
313 от НК

07.01.2014  
гр. София

Иван Пеев



## Сертификат на фирма WAVIN EKOPLASTIK s.r.o.

### ■ КАЧЕСТВО

Изделията от системата EKOPLASTIK PPR се произвеждат от полипропилен тип 3 – PPR. Фирмата купува гранулат от реномирани производители на известни търговски марки като Hostalen, Borealis, Vestolen. При производството на продуктите и пускането им на пазара се спазват европейските и международни стандарти. Изделията се сертифицирани в редица европейски държави, фирма WAVIN EKOPLASTIK s. r. o. има въведена и сертифицирана система за управление на качеството съгласно ISO 9001:2001.

### ■ ГАРАНЦИИ

За стандартните елементи от системата EKOPLASTIK PPR се предоставя гаранция от 10 години. Гаранцията важи при спазване на условията, посочени в Инструкцията за монтаж.

### ■ ЗАСТРАХОВКА

Фирма EKOPLASTIK има договор за покриване на щети, причинени от дефектна продукция. Застраховката покрива щети до 1 милион EUR и се отнася за всички държави, в които се изнасят изделията на завода.

### ■ ЕКСПЛУАТАЦИОНЕН СРОК

При правилно използване срокът на експлоатация на системата EKOPLASTIK PPR е над 50 години – виж експлоатационни параметри на тръбопроводите за вода и отопление в Инструкцията за монтаж.

### ■ ОКВЛНА СРЕДА

С оглед на използвания материал – полипропилен тип 3 (PPR) елементите от системата могат напълно да се рециклират. Във фирмата е въведена и сертифицирана система за опазване на околната среда съгласно ISO 14001:2005.

Morten Vollan  
Executive director

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА





# "БУЛГАРКОНТРОЛА" АД

СТОКОВ КОНТРОЛ И АВАРИЙНИ ОТКЕДИ, ЛАБОРАТОРНИ АНАЛИЗИ,  
ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР,  
СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

## СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ 14 - НСИСОСП- 122

В съответствие с Част трета от Наредбата за същественият изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителни продукти (обн.в ДВ бр 108/2006 г.) е установено, че строителният продукт

### ТРЪБИ ОТ ПОЛИЕТИЛЕН ВИСОКА ПЛЪТНОСТ (HDPE -100)

Цвят черен със своя ивица – търговска марка „Politub“

са предназначени за изграждане на извънградни напорни тръбопроводни системи и сградни отоплителни за питейно – битово водоснабдяване с работно налягане и размери посочени в Приложение № 1 към настоящия сертификат.

ПУСНАТ НА ПАЗАРА ОТ  
POLITUB S.A.

Str. Lucian Blaga, No 66-68, 420097 Bistrita  
ROMANIA

ПРОИЗВЕДЕН ВЪВ

Str. Lucian Blaga, No 66-68, 420097 Bistrita  
ROMANIA

е произведен в условията на въведена от производителя система за производствен контрол и е подложен от производителя на текущо изпитване на пробни образци по предписан план за изпитване. Дирекция "Оценяване на съответствието" при Булгарконтрола АД е извършила първоначално изпитване на типа и първоначален контрол (одит) на производствения контрол и осъществява постоянен контрол (надзор) оценка и одобряване на производствения контрол.

Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на сертификацията на строителните продукти и изискванията на

ЕДС EN 12201-2:2005

са приложени и изпълнени и че продуктът съответства на всички предписани изисквания

Този сертификат е издаден на 08.07.2008 г. и остава валиден, докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производството или производствения контрол не са изменени

Дата на издаване: 08.07.2008 г.  
гр. София

Директор на Дирекция „ОС“  
/ Т. Любенс

БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Разрешение № РОССП-14/24.01.2008 г., издадено от МРРБ

ФДС/СРБ-10-5/01

www.bulgarkontrola.bg

стр. 1/2

ВАРИО С ОРГИНАЛА



Номинален размер Dn x e (mm)	SDR	Работно налягане PN (bar)
315 x 8,7+ 630 x19,3	33	5
50 x2,0 + 630 x24,1	26	5
50 x2,4+ 630 x30,0	21	8
40x2,4 + 630 x37,4	17	10
25 x2,3+ 630 x48,3	13,6	12,5
32 x3,0+ 630 x57,2	11	18
20 x 3,0+ 500 x 55,8	9	20
25 x3,5+ 450 x61,5	7,4	25

C = 1,25

Дата на издаване: 08.07.2008 г.  
гр. София

Директор на

БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРЕ  
Решение № РОССП-14/24.01.2008 г., издадено от МРРЕ

ФОС/СРД-10-6/01

стр. 2/2

ВЪРНО С ПРИГНАЛА



Gafia energy

# "БУЛГАРКОНТРОЛА" АД

СТОКОВ КОНТРОЛ И АВАРИЙНИ ОПРЕДИ, ЛАБОРАТОРИЙНИ АНАЛИЗИ  
ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТВИЕТО И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР,  
СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

## СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТВИЕ 14 - НСИСОСП-123

В съответствие с Част трета от Наредбата за съществени изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителни продукти (обн.в ДВ бр 108/2006 г.) е установено, че строителният продукт

### СЕКМЕНТНО ЗАВАРЕНИ ФАСОННИ ЧАСТИ ОТ ПОЛМЕТИЛЕН ВИСОКА ПЛЪТНОСТ (PEHD - 100)

Цвят черен със синя ивица - търговска марка „Politub“

са предназначени за изграждане на извънградни напорни тръбопроводни системи и сградни отклонения за питейно-битово водоснабдяване с работно налягане и размери посочени в Приложение № 1 към настоящия сертификат.

ПУСНАТ НА ПАЗАРА ОТ  
POLITUB S.A.

Str. Lucian Blaga, No 66-68, 420097 Bistrita  
ROMENIA

ПРОИЗВЕДЕН ВЪВ

Str. Lucian Blaga, No 66-68, 420097 Bistrita  
ROMENIA

е произведен в условията на изведена от производителя система за производствен контрол и е подложен от производителя на текущо изпитване на пробни образци по предписан план за изпитване. Дирекция "Оценяване на съответствието" при Булгарконтрола АД е извършила първоначално изпитване на типа и първоначален контрол (одит) на производствения контрол и осъществява постоянен контрол (надзор) оценка и одобряване на производствения контрол

Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на сертификацията на строителните продукти и изискванията на **БДС EN 12201-3:2005**

са приложени и изпълнени и че продуктът съответства на всички предписани изисквания.

Този сертификат е издаден за първи път на 08.07.2008 г. и остава валиден, докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производството или производствения контрол не са изменени.

Дата на издаване: 08.07.2008 г.  
гр. София

Директор на Дирекция „ОС“:  
/ Т. Любе

БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Разрешение № РОССП-14/24.01.2008 г., издадено от МРРБ

ФОССРД-10-5/01

www.bulgarkontrola.bg

стр. 1/2

ВЯРНО С ОРГИНАЛА



Приложение № 1  
Към сертификат за съответствие № 14 – НСИСОСП - 123

Асортимент	Номинален размер mm	SDR	PN bar
Тройник на 90°	∅ 90 + ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16
Коляно на 30°	∅ 90 ÷ ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16
Коляно на 45°	∅ 90 + ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16
Коляно на 60°	∅ 90 + ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16
Коляно на 90°	∅ 90 ÷ ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16
Кръстач	∅ 90 ÷ ∅ 630	26/17/13,6/11	6/10/12,5/16

Дата на издаване: 08.07.2008 г.  
гр. София

Директор на Дире

БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Разрешение № РОССП-14/24.01.2008 г., издадено от МРРБ

ФСС/СРД-10-5/01

стр. 3/2

ВАРНО С ОРИГИНАЛА



Management Service

# CERTIFICATE

The Certification Body  
of TUV SUD Management Service GmbH  
certifies that

**Politub S.A.**  
str. Lucian Blaga, nr. 66-58  
RO-420007 Bistrita

has established and applies  
a Quality Management System for

Development, manufacturing and sale of  
medium and high density polyethylene pipes and  
fittings intended for distribution and transport of drinking water,  
combustible gases, sewerage, corrugated drainages, irrigation,  
telecommunications and protection for pre-insulated pipes.

An audit was performed, Report No. 70005012  
Proof has been furnished that the requirements  
according to

**ISO 9001: 2008**

are fulfilled. The certificate is valid until 2012-07-01

Certificate Registration No. 12 100 7674 TMS

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 證書 ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

M [Redacted]

Valid until 2012-07-01



0210 TCS 01-07-02

ВАЖНО С ОРГИНАЛА



# ПАИП ИНДУСТРИАЛ БЪЛГАРИЯ ООД

Продукти от PVC – тръби и фитинги

1172 София, ул. Никола Габровски 1

тел. 072268308, факс: 072268308

e-mail: office@pi-bg.com

## Декларация за съответствие

Долуподписаният,

Емил Дамитров Матея – Управител на „Паип Индустриал България“ ООД

(име на производителя (или неговото дружество) и на лицето/упълномощен представител)

1172 гр. София, ул. „Никола Габровски“ №1

(адрес)

декларирам на собствена отговорност, че продуктът

тръби от непластифициран поливинилхлорид (PVC – U) тип А1

със следните области на приложение:

- за канализация в сгради, вентилационни тръби, тръбопровода за дъждовна вода в сградата - код „В“,
- за канализация и отводняване извън сградите под земята - код „U“,
- за канализация и отводняване едновременно положени в сградите и извън сградите под земята - код „UD“.

(наименование, вид, идентифицираща употреба, свойства на характеристиките и класификация на продукта,

когато се изясняват от техническата спецификация)

произведени в „Паип Индустриал България“ ООД, гр. Самоков,  
ул. „Софийско шосе“ № 9

(адрес на производителя на продукта)

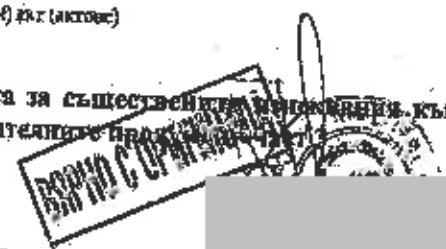
за които се отнася тази декларация, са произведени в условията на въвеждане и поддръжане от производителна система за производствен контрол сертифицирана по ISO 9001:2008 и в съответствие със следните стандарти:

БДС EN 13476-1,2,4 от 2008 г. и БДС EN 1453-1 от 2006 г.

(номерованите и/или номер и дата на издание на стандарта (нормата) или БТО или БТО

или друг(и) нормативен(и) акт (актове)

и съответствието е оценено съгласно: Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строежите



ПАИП ИНДУСТРИАЛ БЪЛГАРИЯ ООД

Декларацията се издава въз основа сертификат на система за производствен контрол и изпитвателен(ни) протокол(и) по Система 4, за група 24, т.2. „Продукти, които не са в контакт с вода за човешко потребление“ издадени от „Лабконсулт плюс“ ООД – орган за контрол от вида А с адрес гр. София ул. „Самеоновско шосе“ №18А и „Асист Инженеринг“ ООД- сертифицирана строителна лаборатория с адрес гр. София кв. „Овча купел“ ул. „Суходолска“ №175

(наименование, адрес и идентификационен или регистрационен номер на лицето, издава сертификат или протокол(ите)  
или на производителя за продуктите, за които е определена системата 4 за оценяване на съответствието)

Съществени изисквания за безопасност на други наредби за оценяване на съответствието (ако има): - НЯМА

Специфични изисквания, свързани с употребата на продукта (указания за проектите, изпълнение и експлоатация на български език) - могат да се приложат отделно към декларацията.

Маркировката "CE" (ако има такава) е поставена за цял път на продукта на: НЯМА  
Тякава (дата).

Декларирам, че аз е известна отговорността, която носи съгласно чл. 313 от НК.

Гр. София

02.03.2013г

(место и дата на издаване)

Управител

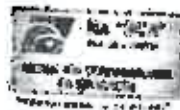
(фамилия, длъжност и подпис)  
СЕРТИФИКАТ

ВАРНО С ОРГИНАЛА

ВАРНО С ОРГИНАЛА



„СЕРТИФИКАЦИЯ“ ЕАД  
CERTIFICATION EAC



1108 E-Strada, ul. "Shirokotska" № 67, Sofia, Bulgaria, phone: +359 88 76 10 10, fax: +359 88 76 10 11  
41 "Chirpana" Str., Sofia, Bulgaria, phone: +359 88 76 10 10, fax: +359 88 76 10 11

СЕРТИФИКАТ  
CERTIFICATE

№ 0372 - П / 0372 - Р

С този сертификат "СЕРТИФИКАЦИЯ" ЕАД удостоверява, че:  
"Certification" EAC certifies that the

Продукт Product	Канализационни тръби и свързващи части от немалетифициран поливинил хлорид (PVC-U) Sewer pipes and fittings from unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)
Тип (вид, марка) Type (trade mark)	DN от 50 до 500; SN 2, SN 4 и SN 6 DN from 50 to 500; SN 2, SN 4 and SN 6
Производител Manufacturer	„Пайп Индустриал България“ ООД гр. София, ул. „Никола Габровски“ № 1 "Pipe Industrial Bulgaria" Ltd Sofia, I Nikola Gabrovski, Str
Място на производство Production place	„Пайп Индустриал България“ ООД гр. Самосов, ул. „Стефанко Цаков“ № 9 "Pipe Industrial Bulgaria" Ltd Samsovo, 9 Stefanko Zhakov, Str
Съответен на Conforms to	ЕН EN 13476-1:2008 и ЕАС EN 13476-2:2008 Пластмасови работроводни системи за безнатисов подземна канализация и дренажи. Трубопроводни системи със сложна структурна конструкция на стената от немалетифициран поливинилхлорид (PVC-U), полипропилен (PP) и полиетилен (PE) Part 1: Общи изисквания и характеристики Part 2: Изисквания за тръби и свързващи части с гладка външна и външна повърхност и за система тип А EN 13476-1:2008 and EN 13476-2:2008 Plastic piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Structured-wall piping in terms of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) Part 1: General requirements and performance characteristics Part 2: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and external surfaces and the system Type A

Сертификатът се издава на основание проверка на условията на производство съгласно сертификационна схема, документирана в процедура WQP-P 11.13 (досие № АУ-01-СН-35/2014) и протокол от изпитване № 1-1041 от 23.10.2014, издаден от изпитвателна лаборатория на „Лабконсулт плюс“ ООД – гр София.  
The certificate is issued on the grounds of labor condition inspection according to certification scheme in procedure WQP-P 11.13 (file № АУ-01-СН-35/2014) and test protocol № 1-1041 23.10.2014, issued by test laboratory "LabConsult P.L.S.", Sofia.

Приставагелат на сертификата подлежи на надзор от "СЕРТИФИКАЦИЯ" ЕАД съгласно процедура WQP-P 11.13 "Сертификация и надзор на пластмасови работроводни системи".  
The holder of this certificate is subject of supervision by "Certification" EAC according to procedure WQP-P 11.13 "Certification and supervision of plastic piping systems".

Издаден на: 24.10.2014  
Issued on

Валиден до: 23.10.2017  
Valid until

Изпълнителен директор:  
Executive Director





# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

1. За продуктова група (идентификационен код) моля погледнете прикрепенния лист с артикулния номер  
**WC Тоалетни чинии с вграден хидравличен затвор**
- 2.
3. **Лична хигиена (PH)**
4. **Ideal Standard International BVBA  
Corporate Village - Gent Building  
De Vincillaan 2  
1935 Zaventem  
Belgium**
5. [REDACTED] **п.а.** [REDACTED]
6. **Система 4**
7. Определяне на вида на продукта и фабричния производствен контрол от производителя
8. **п.а.**
- 9.

Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
CF	Отговаря	EN 997: 2012
BP	Отговаря	
CA	Отговаря	
LR	Отговаря	
WL	Отговаря	
VR	Отговаря	
DA	Отговаря	

Забелеска: Декларираните експлоатационни показатели се отнасят за артикулните номера в прикрепенния лист

10. Експлоатационните показатели на продуктите определени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:  
Упълномощен представител, установен в рамките на Европейската икономическа зона:

Продуктов Мениджър Норми и Стандарти

[REDACTED]  
**Tony Herbert**  
Operation Director

[REDACTED]  
**Alfred Noeller**

Дата: 01.09.2013



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

WC Тоалетни чинии с вграден хидравличен затвор

C2385	E0001	E3420	E6072	E7764	E8778	G0801	J0310	J0607	J2714
C2445	E0005	E3450	E6073	E7755	E8779	G0901	J0313	J0608	J2752
C3014	E0631	E3460	E6075	E7817	E8780	G3401	J0350	J0609	J2754
C3016	E0637	E3470	E6076	E7818	E8781	G8401	J0353	J0610	J2830
C3020	E1185	E3490	E6096	E7819	E8782	G6436	J0362	J0611	J2836
C3021	E1186	E3493	E6087	E7848	E8783	G6451	J0366	J0612	J2838
C3180	E1188	E3497	E6088	E7850	E8784	G6482	J0378	J0614	J2839
C3162	E1195	E3500	E6089	E7868	E8785	G9001	J0377	J0615	J2840
C3190	E1196	E3517	E6090	E7871	E8786	G9002	J0378	J2221	J2872
C3215	E1198	E3550	E6091	E7907	E8846	G9005	J0389	J2222	J2885
C3290	E1199	E3557	E6217	E7916	E8847	G9008	J0391	J2223	J2886
C3291	E1205	E3570	E6220	E7940	E8857		J0392	J2224	J2889
C3314	E1208	E3600	E6221	E7941	E8863		J0394	J2225	J2914
C3315	E1208	E3607	E6222	E7942	E8864		J0396	J2226	J2915
C3317	E1298	E3640	E6225	E7985	E8865		J0398	J2227	J3021
C3344	E1287	E3650	E6860	E8011	E8866		J0397	J2229	J3028
C3435	E1298	E3680	E6930	E8015	E8897		J0404	J2231	J3035
C3436	E1299	E3880	E7111	E8016	E8906		J0408	J2232	J3149
C3437	E1301	E4055	E7115	E8017	E8910		J0409	J2284	J3183
C3440	E1302	E4056	E7116	E8018	E8911		J0425	J2285	J3185
C3444	E1303	E4057	E7117	E8021	E8919		J0452	J2286	J3187
C3446	E1304	E4058	E7118	E8022	E8923		J0453	J2287	J3198
C3447	E1305	E4059	E7119	E8025	E8924		J0473	J2288	J3233
C3455	E1308	E4060	E7149	E8034	E8925		J0475	J2289	J3262
C3457	E1360	E4062	E7164	E8035	E8926		J0491	J2290	J3263
C3460	E1370	E4063	E7166	E8036	E8927		J0493	J2291	J3284
C3465	E1401	E4065	E7157	E8037	E8933		J0504	J2292	J3286
C3467	E1404	E4066	E7158	E8038	E8938		J0505	J2293	J3288
C3864	E1406	E4480	E7159	E8043	E8969		J0508	J2319	J3270
C3884	E1411	E4710	E7160	E8044	E8974		J0507	J2320	J3271
C3886	E1412	E4740	E7181	E8045	E8979		J0519	J2321	J3288
C3853	E1430	E4800	E7184	E8046	E9027		J0522	J2322	J3299
C3954	E1864	E4835	E7165	E8047	E9028		J0534	J2323	J3303
C3955	E2370	E5180	E7186	E8048	E9043		J0535	J2324	J3316
C3957	E2910	E5180	E7187	E8073	E9056		J0536	J2371	J3326
C3958	E3000	E5182	E7172	E8074	E9085		J0537	J2372	J3327
C3959	E3001	E5201	E7173	E8079	E9314		J0538	J2373	J3335
C3964	E3007	E5225	E7174	E8080	E9331		J0548	J2374	J3337
C3966	E3012	E5238	E7177	E8080	E9332		J0547	J2375	J3339
C3967	E3013	E5238	E7178	E8091	E9847		J0548	J2434	J3343
C3968	E3014	E6240	E7632	E8097	E9941		J0549	J2436	J3344
C3974	E3036	E5280	E7533	E8234			J0550	J2438	J3345
C3976	E3037	E5430	E7535	E8560			J0551	J2542	J3402
C3978	E3061	E5460	E7543	E8754			J0552	J2543	J3453
C3979	E3152	E5610	E7573	E8755			J0553	J2544	J3457
C3981	E3153	E5618	E7574	E8756			J0554	J2545	J3487
C3982	E3154	E5650	E7589	E8757			J0555	J2546	J3517
C5160	E3290	E5942	E7598	E8768			J0556	J2547	J3518
C8162	E3287	E5946	E7600	E8769			J0557	J2638	J3521
	E3330	E6066	E7801	E8775			J0571	J2854	J3522
	E3337	E6070	E7782	E8776			J0589	J2655	J3564
	E3340	E6071	E7753	E8777			J0590	J2665	J3565

СЪРНО С ОРМОНАТ

ДЕКЛАРАЦИЯ  
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

WC Тоалетни чинии с вграден хидранличен затвор

J3568	J4375	J4730	K3009	K3104	L8964	P2215	P4408	P9534	R3401
J3588	J4376	J4736	K3010	K3106	L8985	P2216	P4411	P9601	R3402
J3569	J4422	J4737	K3011	K3107	L8972	P2218	P4412	P9607	R3403
J3570	J4423	J4738	K3012	K3108	L8973	P2219	P4537	P9608	R3407
J3571	J4435	J4739	K3013	K3109	L8974	P2300	P4625	P9618	R3408
J3581	J4436	J4742	K3014	K3110		P2302	P4631	P9619	R3409
J3592	J4437	J4919	K3015	K3111		P2303	P4618	P9640	R3411
J3597	J4477	J4920	K3019	K3112		P2304	P4829	P9641	R3417
J3604	J4478	J4923	K3020	K3113		P2305	P4848	P9650	R3418
J3606	J4480	J4924	K3023	K3114		P2310	P4849	P9651	R3419
J3608	J4481	J4925	K3028	K3116		P2311	P4851	P9668	R3421
J3609	J4483	J4927	K3031	K3117		P2313	P4866		R3422
J3618	J4521	J4946	K3032	K3118		P2314	P4867		R3423
J3619	J4529	J4951	K3041	K3119		P2316	P4923		R3426
J3626	J4530	J4954	K3044	K3120		P2317	P6303		R3428
J3633	J4536	J4981	K3045	K3121		P2318	P6410		R3429
J3634	J4585	J4982	K3046	K3122		P2319	P7631		R3433
J3638	J4586	J4973	K3047	K3123		P2320	P8055		R3434
J3644	J4587	J4974	K3048	K3124		P2321	P8056		R3435
J3645	J4588	J4988	K3049	K3125		P2330	P8085		R3436
J3646	J4594	J5019	K3053	K3126		P2378	P8171		R3438
J3727	J4595	J5100	K3057	K3127		P2379	P8172		R3439
J3743	J4598	J5143	K3067	K3128		P2385	P9217		R3441
J3748	J4612	J6144	K3068	K3129		P2386	P9322		R3442
J3749	J4613		K3069	K3130		P2388	P9323		R3444
J3883	J4615		K3070	K3131		P2383	P8324		R3446
J3886	J4616		K3073	K3132		P2384	P8325		R3453
J3888	J4618		K3074	K3135		P2396	P9327		R3455
J3890	J4625		K3075	K3136		P2399	P9377		R3456
J3912	J4626		K3076	K3137		P2411	P9378		R3457
J3922	J4627		K3077	K3144		P2418	P9382		R3458
J3923	J4628		K3078	K3145		P2421	P9390		R3459
J3939	J4629		K3079	K3146		P2434	P9400		R3463
J3941	J4630		K3084	K3147		P2436	P9404		R3466
J3943	J4633		K3088	K3148		P2440	P9407		R3467
J3965	J4634		K3089	K3149		P2441	P9408		R3471
J398E	J4635		K3090	K3150		P2442	P9409		R3474
J3998	J4640		K3091	K3151		P2444	P9411		R3475
J3999	J4650		K3092	K3152		P2445	P9412		R3481
J4004	J4653		K3093	K3153		P2446	P9413		R3484
J4005	J4654		K3094	K3154		P2447	P9414		R3490
J4021	J4658		K3095	K3155		P2448	P9415		R3491
J4022	J4658		K3097	K3156		P2449	P9417		R3493
J4023	J4681		K3098	K3158		P2455	P9418		R3494
J4038	J4683		K3099	K3187		P2552	P9419		R3497
J4150	J4686		K3100			P2583	P9439		R3501
J4161	J4702		K3101			P2554	P9462		R3502
J4369	J4703		K3102			P2591	P9477		R3949
J4371	J4715		K3103			P4213	P9478		R3851
J4372	J4716		K3009			P4249	P9479		R5442
J4373	J4722		K3010			P4312	P9519		R9600
J4374	J4729		K3011			P4405	P9525		R9501

ВЯРНО С ОРЪГНИЗАЦИЯ

ДЕКЛАРАЦИЯ  
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

WC Тоалетни чинии с вграден хидрауличен затвор

R9502	S3001	S3408	T1913	T3075	T3164	T3299	T3484	U0230	V2144
R9603	S3003	S3410	T1945	T3076	T3165	T3300		U0281	V3102
R9504	S3013	S3411	T1948	T3077	T3167	T3301		U0285	V3103
R9506	S3016	S3415	T1848	T3078	T3170	T3311		U3388	V3108
R9607	S3017	S3420	T2144	T3080	T3171	T3312		U3399	V3107
R9509	S3018	S3420	T2630	T3083	T3172	T3313		U3981	V3108
R9510	S3025	S3421	T3011	T3084	T3173	T3314		U4032	V3109
R9550	S3028	S3425	T3012	T3090	T3174	T3370		U4047	V3114
R9551	S3030	S3430	T3013	T3091	T3175	T3374		U4051	V3116
	S3031	S3435	T3014	T3092	T3176	T3375		U4061	V3122
	S3036	S3436	T3015	T3093	T3177	T3377			V3123
	S3043	S3438	T3016	T3094	T3178	T3379			V3124
	S3045	S3439	T3018	T3096	T3179	T3385			V3126
	S3047	S3440	T3019	T3098	T3184	T3394			V3131
	S3050	S3441	T3020	T3099	T3185	T3401			V3148
	S3052	S3445	T3021	T3100	T3187	T3409			V3147
	S3054	S3446	T3023	T3101	T3188	T3414			V3148
	S3055	S3455	T3024	T3111	T3189	T3416			V3149
	S3058	S3450	T3025	T3112	T3202	T3417			V3168
	S3057	S3465	T3026	T3113	T3203	T3418			V3169
	S3058	S3468	T3027	T3115	T3204	T3419			V3245
	S3069	S3470	T3028	T3116	T3205	T3420			V3247
	S3070	S3500	T3029	T3117	T3206	T3426			V3258
	S3075	S3502	T3030	T3118	T3210	T3429			V3257
	S3077	S3505	T3031	T3119	T3211	T3431			V3266
	S3080	S3508	T3032	T3125	T3212	T3432			V3267
	S3083	S3509	T3033	T3126	T3213	T3433			V3333
	S3085	S3510	T3034	T3127	T3214	T3434			V3348
	S3080	S3520	T3035	T3128	T3215	T3438			V3348
	S3092	S3625	T3036	T3130	T3216	T3440			V3351
	S3095	S3630	T3037	T3131	T3217	T3441			V3354
	S3101	S3535	T3038	T3132	T3218	T3448			V3355
	S3104	S3555	T3039	T3133	T3226	T3452			V3358
	S3105	S3560	T3040	T3134	T3227	T3454			V3357
	S3106	S3565	T3043	T3135	T3228	T3456			V3360
	S3107	S3566	T3045	T3136	T3235	T3458			V3361
	S3114	S3567	T3047	T3137	T3240	T3459			V3366
	S3115	S3568	T3051	T3147	T3241	T3461			V3370
	S3120	S3571	T3054	T3148	T3253	T3462			V3371
	S3141	S3572	T3055	T3149	T3254	T3463			V3372
	S3170	S3573	T3056	T3150	T3255	T3464			V3373
	S3181	S3575	T3057	T3151	T3285	T3465			V3374
	S3190	S3609	T3058	T3152	T3286	T3466			V3403
	S3191	S3610	T3059	T3154	T3290	T3468			V3404
	S3200	S6070	T3060	T3155	T3291	T3472			V3405
	S3210	S6405	T3062	T3156	T3292	T3473			V3426
	S3214	S6799	T3063	T3157	T3293	T3474			V3428
	S3216	S6800	T3064	T3158	T3294	T3475			V3443
	S3221	S6800	T3064	T3158	T3294	T3475			V3908
	S3225	S6809	T3065	T3159	T3295	T3480			V3907
	S3358		T3066	T3160	T3296	T3481			V3910
	S3405		T3069	T3161	T3297	T3482			V3911
			T3071	T3163	T3298	T3483			V3968

ВАЖНО С ОПРЕДЕЛЕНИЕ

ДЕКЛАРАЦИЯ  
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

WC Тоалетни чинии с вграден хидравличен затвор

W3064	W7077	W9027	W9094	W9409					
W3065	W7078	W9028	W9095	W9411					
W3066	W7079	W9029	W9096	W9412					
W3067	W7081	W9030	W9097	W9494					
W3074	W7082	W9031	W9098	W9698					
W7000	W7083	W9033	W9099	W9820					
W7001	W7084	W9034	W9100	W9821					
W7004	W7085	W9035	W9104	W9846					
W7008	W7086	W9036	W9105	W9850					
W7009	W7081	W9038	W9106	W9863					
W7010	W7082	W9039	W9107	W9870					
W7014	W7083	W9040	W9108	W9880					
W7015	W7084	W9041	W9109	W9888					
W7016	W7085	W9042	W9110	W9708					
W7017	W7086	W9043	W9111	W9748					
W7018	W7088	W9044	W9112	W9888					
W7020	W7089	W9045	W9113						
W7021	W7100	W9046	W9114						
W7022	W7101	W9047	W9115						
W7024	W7102	W9048	W9116						
W7025	W7103	W9049	W9117						
W7026	W7104	W9050	W9118						
W7028	W7108	W9051	W9119						
W7029	W7109	W9058	W9120						
W7030	W7111	W9059	W9121						
W7031	W7112	W9060	W9122						
W7035	W7113	W9061	W9123						
W7036	W7114	W9063	W9125						
W7037	W7119	W9065	W9126						
W7038	W7121	W9066	W9127						
W7039	W7124	W9067	W9128						
W7044	W7172	W9068	W9129						
W7045	W7188	W9070	W9130						
W7053	W7198	W9071	W9131						
W7055	W7199	W9072	W9134						
W7056	W7203	W9073	W9138						
W7057	W7206	W9074	W9138						
W7058	W7222	W9078	W9137						
W7059	W7303	W9079	W9138						
W7061	W7306	W9080	W9138						
W7062	W7406	W9081	W9140						
W7063	W9000	W9082	W9141						
W7064	W9002	W9083	W9150						
W7065	W9003	W9084	W9151						
W7066	W9005	W9085	W9153						
W7068	W9007	W9086	W9154						
W7069	W9009	W9087	W9155						
W7070	W9011	W9088	W9156						
W7072	W9013	W9089	W9157						
W7073	W9023	W9090	W9158						
W7074	W9024	W9091	W9159						
W7075	W9025	W9093	W9198						

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

1. За продуктова група (идентификационен код) моля погледнете прикрепения лист с артикулни номера

2.  Писоари за монтаж на стена

3.  Лична хигиена

4. **Ideal Standard International BVBA**  
**Corporate Village – Gant Building**  
**De Vincilaan 2**  
**1935 Zaventem**  
**Belgium**

5. п.в.

6. Система 4

7. Определяне на вида на продукта и фабричния производствен контрол от производителя

8. п.в.

9.

Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
BP	Отговаря	EN 13407: 2006
CA	Отговаря	
LR	Отговаря	
DA	Отговаря	

Забележка: Декларираните експлоатационни показатели се отнасят за артикулните номера в прикрепения лист

10. Експлоатационните показатели на продуктите определени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:  
Упълномощен представител, установен в  
рамките на Европейската икономическа  
зона:

Продуктов Менеджър Норми и Стандарти

  
**Tony Herbert**  
Operation Director

  
**Alfred Noeller**

Дата: 01.06.2013

ВАЖНО С ОРИГИНАЛА

ДЕКЛАРАЦИЯ  
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Листови за монтаж на стена

E6186	J0437	K5500	P2841	R3810	S6089	T2163	U0319	V2193	W3900
E6215	J0438	K5501	P2851	R3811	S6100			V5103	W3901
E6218	J2456	K5502	P2881	R3812	S6103			V5105	W3902
E8185	J4979	K5503	P2882	R3813	S6105			V5540	W3903
E8186		K5504	P2891	R3873	S6110				W3905
E8772		K5505	P2892	R3874	S6113				W3906
E8820		K5508	P8059		S6114				W3907
E8908		K5507	P9881		S6117				W3810
E8909		K550B	P9870		S6118				W3911
E8921		K5509			S6119				W3925
E8922		K5510			S6120				
E8977		K5511			S6303				
		K5512			S6304				
		K5513			S6305				
		K5514			S6306				
		K5515			S6307				
		K5516			S6308				
		K5517			S6316				
		K5518			S6321				
		K5519							
		K5520							
		K5521							
		K5522							
		K5525							
		K5528							
		K5528							
		K5529							
		K5530							
		K5531							
		K5532							
		K5533							
		K5534							
		K5535							
		K5536							
		K5537							
		K5538							
		K5539							
		K5543							
		K5584							

СТРОГО С ОПРЕЖИВАЈА

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

1. За продуктова група (идентификационен код) моля погледнете прикрепения лист с артикулни номера

2.  Унивалнци

3.  Лична хигиена

4. **Ideal Standard International BVBA**  
Corporate Village – Gent Building  
De Vincilaan 2  
1936 Zaventem  
Belgium

5. л.в.

6. Система 4

7. Определяне на вида на продукта и фабричния производствен контрол от производителя

8. л.в.


Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
LR	Отговаря	EN 14688: 2007
CA	Отговаря	
OF	Отговаря	
DA	Отговаря	

Забелешка: Декларираните експлоатационни показатели се отнасят за артикулните номера в прикрепения лист

10. Експлоатационните показатели на продуктите определени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:  
Упълномощен представител, установен в рамките на Европейската икономическа зона:

Продуктов Мениджър Норжи и Стандарти

  
**Tony Herbert**  
Operation Director

  
**Alfred Noeller**

Дата: 01.09.2013

ВАРНО С ОРИГИНАЛА



Универсални

C0165	E0006	E1335	E2917	E6007	E5125	E7135	E7733	E7977	E8146
C0160	E0007	E1336	E2927	E5008	E6126	E7136	E7736	E7978	E8147
C0400	E0008	E1337	E3026	E5009	E5127	E7137	E7739	E7979	E8148
C0401	E0009	E1338	E3027	E5011	E5130	E7138	E7740	E7988	E8153
C0501	E0013	E1339	E3028	E5012	E5191	E7139	E7741	E7989	E8154
C0502	E0014	E1341	E3041	E5013	E5193	E7140	E7842	E7992	E8155
C0504	E0017	E1342	E3042	E5014	E5211	E7141	E7843	E7993	E8156
C0600	E0018	E1343	E3045	E6015	E5212	E7142	E7844	E8031	E8157
C0601	E0026	E1344	E3047	E5016	E5219	E7145	E7852	E8032	E8158
C0602	E0033	E1345	E3048	E5017	E5227	E7146	E7853	E8033	E8159
C0700	E0036	E1346	E3063	E5018	E5228	E7147	E7854	E8039	E8167
C0700	E0061	E1347	E3072	E5019	E5229	E7152	E7862	E8040	E8168
C0701	E0062	E1361	E3073	E5020	E5750	E7162	E7863	E8056	E8421
C0800	E0065	E1362	E3081	E5021	E5840	E7189	E7864	E8056	E8421
C0801	E0106	E1363	E3082	E6022	E5870	E7420	E7868	E8057	E8423
C0802	E0119	E1364	E3100	E5023	E6057	E7426	E7872	E8064	E8424
C0817	E0167	E1365	E3101	E5024	E6127	E7426	E7873	E8065	E8425
C0860	E0161	E1368	E3102	E6026	E8128	E7433	E7874	E8068	E8718
C0833	E0430	E1367	E3104	E5028	E6129	E7445	E7875	E8068	E8717
C0834	E0460	E1368	E3106	E5027	E8140	E7448	E7877	E8095	E8721
C0855	E0460	E1369	E3124	E5028	E6150	E7450	E7881	E8101	E8727
C0858	E0540	E1371	E3126	E5029	E8160	E7451	E7882	E8102	E8730
C0965	E1000	E1372	E3128	E5031	E6175	E7462	E7884	E8103	E8736
C1056	E1070	E1373	E3127	E5032	E6177	E7453	E7885	E8104	E8738
C1072	E1071	E1374	E3152	E6033	E8180	E7455	E7886	E8105	E8744
C1075	E1072	E1375	E3163	E5038	E8181	E7456	E7892	E8106	E8749
C1078	E1080	E1376	E3164	E5039	E6182	E7460	E7893	E8107	E8752
C1087	E1090	E1377	E3173	E5040	E6183	E7461	E7894	E8108	E8816
C1090	E1120	E1402	E3174	E5041	E8184	E7462	E7895	E8109	E8821
C1110	E1130	E1403	E3260	E5042	E6185	E7463	E7912	E8111	E8825
C1114	E1140	E1408	E3650	E5043	E6187	E7465	E7913	E8112	E8831
C1295	E1150	E1409	E3792	E5044	E8188	E7466	E7914	E8113	E8836
C1296	E1160	E1470	E3802	E5045	E6191	E7470	E7916	E8114	E8873
C1340	E1170	E1476	E3810	E5046	E6192	E7471	E7921	E8115	E8877
C1448	E1180	E1479	E4066	E6047	E6193	E7472	E7922	E8116	E8899
C1540	E1221	E1570	E4069	E5048	E6197	E7473	E7923	E8117	E8900
C1641	E1222	E1620	E4070	E5049	E6201	E7474	E7928	E8118	E8901
C1542	E1223	E1640	E4071	E5050	E6208	E7475	E7929	E8119	E8902
C1550	E1224	E1641	E4131	E6051	E6208	E7480	E7931	E8120	E8903
C1551	E1321	E1780	E4321	E5052	E6210	E7481	E7932	E8121	E8904
C1550	E1322	E1800	E4471	E5053	E6267	E7482	E7933	E8122	E8905
C3135	E1323	E1830	E4481	E5054	E6258	E7483	E7934	E8123	E8913
C3162	E1324	E2000	E4690	E5055	E6259	E7581	E7935	E8124	E8914
C3164	E1325	E2060	E4700	E5056	E6272	E7583	E7936	E8125	E8915
C3436	E1326	E2130	E4720	E5067	E6273	E7584	E7937	E8126	E8916
C4135	E1327	E2180	E4721	E5068	E6274	E7585	E7943	E8127	E8917
	E1328	E2180	E4812	E5061	E6282	E7586	E7944	E8128	E8918
	E1329	E2520	E5002	E5090	E7122	E7651	E7945	E8129	E8928
	E1331	E2521	E5003	E5100	E7130	E7652	E7986	E8136	E8920
	E1332	E2623	E5004	E5110	E7131	E7728	E7987	E8143	E8930
	E1333	E2624	E5005	E5122	E7132	E7730	E7988	E8144	E8935
	E1334	E2625	E5006	E5123	E7134	E7732	E7978	E8145	E8936

ВЪРНО С ОРГНИЗАЦИЯ

ДЕКЛАРАЦИЯ  
ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

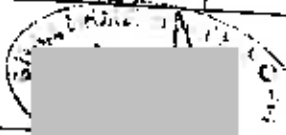
Умивалници

E8941	G9063	J0002	J0660	J0660	J3549	J4034	J4585	J4747	K0200
E8942	G9068	J0003	J0682	J0662	J3550	J4035	J4587	J4750	K0201
E8945		J0004	J0769	J0789	J3572	J4036	J4590	J4751	K0202
E8948		J0278	J0770	J0770	J3589	J4057	J4591	J4752	K0203
E8949		J0279	J0772	J0772	J3600	J4058	J4582	J4886	K0204
E8951		J0302	J0773	J0773	J3741	J4059	J4602	J4912	K0205
E8952		J0359	J0774	J0774	J3742	J4063	J4603	J4913	K0206
E8953		J0373	J0776	J0775	J3767	J4064	J4804	J4914	K0208
E8954		J0374	J0778	J0778	J3768	J4065	J4605	J4915	K0209
E8958		J0382	J0777	J0777	J3789	J4122	J4606	J4916	K0210
E8959		J0385	J0778	J0778	J3770	J4124	J4807	J4917	K0212
E8961		J0403	J0779	J0779	J3771	J4242	J4608	J4918	K0213
E8962		J0411	J0780	J0780	J3783	J4243	J4622	J4947	K0214
E8965		J0412	J0782	J0782	J3784	J4244	J4823	J4948	K0215
E8991		J0415	J0785	J0785	J3819	J4245	J4824	J4949	K0218
E8997		J0417	J0789	J0789	J3820	J4246	J4639	J4986	K0219
E9001		J0419	J0780	J0780	J3821	J4247	J4640	J4981	K0219
E9006		J0420	J0791	J0791	J3881	J4248	J4641	J4983	K0220
E9009		J0421	J0792	J0792	J3885	J4248	J4542	J5010	K0221
E9025		J0422	J0793	J0793	J3867	J4250	J4643	J5027	K0222
E9812		J0423	J0794	J0794	J3868	J4264	J4644	J5098	K0223
EESV6		J0424	J0795	J0795	J3870	J4265	J4645	J5097	K0224
		J0437	J0798	J0798	J3871	J4286	J4668	J5107	K0226
		J0489	J0797	J0797	J3872	J4289	J4669		K0228
		J0485	J0798	J0798	J3873	J4386	J4670		K0227
		J0501	J0833	J0833	J3878	J4386	J4671		K0228
		J0502	J0834	J0834	J3880	J4387	J4672		K0229
		J0516	J0803	J0803	J3881	J4388	J4673		K0230
		J0532	J0905	J0905	J3882	J4404	J4674		K0231
		J0544	J0832	J0832	J3902	J4405	J4675		K0232
		J0567	J0834	J0834	J3931	J4410	J4676		K0233
		J0568	J0949	J0949	J3932	J4426	J4677		K0234
		J0581	J2314	J2314	J3933	J4427	J4698		K0236
		J0582	J2315	J2315	J3934	J4428	J4699		K0237
		J0584	J2316	J2316	J3935	J4429	J4708		K0238
		J0595	J2317	J2317	J3936	J4432	J4709		K0240
		J0596	J2318	J2318	J3937	J4433	J4710		K0241
		J0597	J2367	J2367	J3938	J4434	J4711		K0242
		J0598	J2368	J2368	J3945	J4462	J4712		K0243
		J0599	J2425	J2425	J3955	J4466	J4713		K0244
		J0600	J2426	J2426	J3956	J4467	J4714		K0245
		J0601	J2427	J2427	J3957	J4488	J4718		K0246
		J0602	J2428	J2428	J3958	J4469	J4719		K0247
		J0603	J2429	J2429	J3959	J4470	J4720		K0248
		J0643	J2430	J2430	J3977	J4472	J4726		K0249
		J0644	J2456	J2456	J3978	J4473	J4727		K0250
		J0650	J2506	J2506	J3979	J4487	J4728		K0251
		J0651	J2507	J2507	J3980	J4488	J4732		K0252
		J0654	J2508	J2508	J3990	J4490	J4733		K0253
		J0655	J2511	J2511	J3991	J4491	J4734		K0254
		J0656	J2512	J2512	J4011	J4525	J4745		K0255
		J0657	J2515	J2515	J4033	J4533	J4746		K0256

ВЪРНО С ОРЪЖИЕТО

Универсални

K0257	K0415	K0473	K0612	K0889	K0748	K0818	L3761	P1211	P1443
K0258	K0416	K0474	K0814	K0890	K0749	K0817	L3782	P1212	P1446
K0259	K0417	K0475	K0815	K0891	K0750	K0840	L3765	P1214	P1448
K0260	K0418	K0476	K0816	K0893	K0751	K0841	L3788	P1216	P1452
K0261	K0419	K0477	K0825	K0894	K0752	K0842	L8966	P1245	P1457
K0262	K0420	K0478	K0826	K0895	K0753	K0843	L8967	P1251	P1460
K0263	K0421	K0479	K0827	K0897	K0754	K0844	L8968	P1252	P1467
K0264	K0422	K0480	K0828	K0899	K0755	K0845	L8969	P1253	P1468
K0265	K0423	K0481	K0829	K0700	K0766	K0846	L8970	P1254	P1470
K0266	K0427	K0482	K0630	K0701	K0757	K0847	L8971	P1255	P1471
K0267	K0428	K0483	K0831	K0703	K0758	K0848	L3761	P1256	P1472
K0268	K0429	K0484	K0832	K0704	K0760	K0849	L3782	P1257	P1494
K0269	K0432	K0485	K0833	K0705	K0761	K0850	L3765	P1258	P1486
K0270	K0433	K0486	K0834	K0706	K0762	K0851	L3766	P1259	P1486
K0271	K0434	K0487	K0835	K0707	K0763	K0852	L8966	P1260	P1497
K0272	K0435	K0488	K0836	K0708	K0764	K0853	L8967	P1261	P1498
K0273	K0436	K0489	K0849	K0710	K0765	K0855	L8968	P1262	P1499
K0274	K0437	K0490	K0850	K0711	K0766	K0856	L8969	P1263	P1500
K0275	K0438	K0491	K0651	K0712	K0772	K0857	L8970	P1284	P1501
K0276	K0439	K0492	K0652	K0713	K0775	K0858		P1265	P1502
K0277	K0440	K0493	K0653	K0715	K0776	K0859		P1268	P1503
K0278	K0441	K0494	K0654	K0716	K0777	K0860		P1287	P1504
K0279	K0442	K0495	K0655	K0717	K0778	K0865		P1269	P1511
K0280	K0443	K0496	K0656	K0718	K0779			P1269	P1512
K0281	K0444	K0497	K0657	K0719	K0780			P1270	P1513
K0282	K0445	K0571	K0860	K0720	K0781			P1284	P1514
K0283	K0447	K0573	K0862	K0721	K0782			P1289	P1515
K0284	K0448	K0574	K0863	K0722	K0783			P1293	P1519
K0285	K0449	K0575	K0864	K0724	K0784			P1294	P1519
K0286	K0450	K0576	K0865	K0725	K0785			P1295	P1526
K0287	K0451	K0577	K0866	K0726	K0786			P1296	P1527
K0288	K0452	K0578	K0867	K0727	K0787			P1299	P1563
K0289	K0453	K0579	K0868	K0728	K0788			P1301	P1630
K0290	K0454	K0580	K0869	K0729	K0789			P1302	P1639
K0291	K0455	K0585	K0670	K0730	K0790			P1303	P1644
K0292	K0456	K0586	K0871	K0731	K0791			P1311	P1660
K0293	K0457	K0587	K0672	K0732	K0792			P1312	P1672
K0294	K0458	K0588	K0673	K0733	K0793			P1313	P1676
K0295	K0459	K0589	K0874	K0734	K0794			P1314	P1680
K0296	K0460	K0590	K0875	K0735	K0795			P1315	P1690
K0297	K0461	K0591	K0676	K0736	K0796			P1334	P1691
K0404	K0462	K0592	K0877	K0737	K0797			P1336	P1692
K0405	K0463	K0598	K0679	K0738	K0798			P1336	P1803
K0406	K0464	K0599	K0680	K0739	K0802			P1346	P3010
K0407	K0465	K0600	K0881	K0740	K0803			P1362	P3100
K0408	K0466	K0601	K0882	K0741	K0808			P1363	P3101
K0409	K0467	K0602	K0883	K0742	K0809			P1421	P3110
K0410	K0468	K0603	K0684	K0743	K0810			P1426	P3111
K0411	K0469	K0604	K0685	K0744	K0812			P1426	P3132
K0412	K0470	K0609	K0886	K0745	K0813			P1431	P4214
K0413	K0471	K0610	K0887	K0746	K0814			P1436	P4223
K0414	K0472	K0611	K0688	K0747	K0815			P1442	P4401



ВАРНО С ОУЖИНАД

Универсалници

P4404	R1704	R4202	S2003	S2212	S2377	S2471	S2601	S8910	T0013
P4424	R1705	R4203	S2004	S2213	S2378	S2472	S2678	S8920	T0014
P4512	R1708	R4208	S2005	S2217	S2379	S2473	S2679	S8950	T0015
P4517	R1707	R4208	S2006	S2218	S2380	S2474	S2680	S8960	T0016
P4518	R1708	R4210	S2007	S2220	S2381	S2478	S2684	S9111	T0017
P4689	R1709	R4211	S2008	S2221	S2382	S2479	S2685	S9112	T0018
P4814	R2084	R4212	S2009	S2222	S2383	S2480	S2686	S9118	T0019
P4820	R2085	R4214	S2013	S2231	S2388	S2481	S2687	S9120	T0020
P4823	R2087	R4216	S2014	S2233	S2389	S2482	S2688	S9130	T0021
P4824	R3106	R4218	S2016	S2236	S2393	S2483	S2689	S9137	T0022
P4825	R3112	R4220	S2023	S2243	S2394	S2484	S2695	S9136	T0023
P4820	R3150	R4221	S2024	S2244	S2398	S2485	S2695	S9140	T0024
P4922	R3161	R4222	S2025	S2251	S2397	S2486	S2697	S9145	T0030
P4960	R3164	R4231	S2026	S2252	S2398	S2487	S2698	S9150	T0113
P4972	R3155	R4235	S2027	S2253	S2399	S2488	S2703	S9151	T0114
P4990	R3159		S2028	S2254	S2402	S2489	S2707	S9152	T0116
P7525	R3162		S2033	S2255	S2403	S2490	S2708	S9160	T0117
P7551	R3163		S2041	S2256	S2404	S2491	S2709	S9161	T0118
P7557	R3189		S2058	S2257	S2405	S2492	S2711	S9175	T0119
P7588	R3170		S2080	S2258	S2406	S2493	S2712	S9195	T0120
P7801	R3171		S2081	S2259	S2407	S2494	S2713	S9205	T0121
P7960	R3172		S2083	S2280	S2408	S2495	S2714	SV383	T0122
P7961	R3180		S2084	S2293	S2409	S2496	S2716		T0123
P8001	R3181		S2082	S2294	S2412	S2499	S2717		T0124
P8003	R3182		S2089	S2298	S2413	S2507	S2720		T0125
P8037	R3185		S2100	S2300	S2414	S2508	S2721		T0126
P8052	R3190		S2101	S2306	S2415	S2509	S2723		T0127
P8177	R3191		S2103	S2308	S2416	S2513	S2730		T0128
P8178	R3192		S2104	S2309	S2417	S2516	S2731		T0129
P8179	R3193		S2112	S2310	S2423	S2617	S2735		T0130
P8180	R3194		S2113	S2311	S2424	S2527	S2736		T0131
P8330	R3808		S2134	S2313	S2425	S2528	S2755		T0132
P8331	R4101		S2154	S2314	S2426	S2529	S2756		T0133
P8370	R4102		S2165	S2315	S2427	S2533	S2750		T0134
P8371	R4103		S2157	S2316	S2428	S2534	S2761		T0135
P8457	R4105		S2158	S2317	S2429	S2637	S2762		T0136
P9238	R4108		S2169	S2318	S2430	S2550	S2768		T0137
P9243	R4110		S2167	S2319	S2431	S2551	S2789		T0138
	R4112		S2188	S2329	S2438	S2552	S5900		T0139
	R4114		S2169	S2333	S2440	S2553	S5901		T0140
	R4115		S2170	S2334	S2446	S2554	S5902		T0141
	R4119		S2172	S2337	S2449	S2557	S5915		T0142
	R4121		S2174	S2338	S2451	S2560	S5918		T0143
	R4122		S2180	S2339	S2453	S2564	S5919		T0144
	R4123		S2181	S2342	S2454	S2565	S5920		T0145
	R4124		S2183	S2343	S2458	S2569	S5921		T0146
	R4141		S2184	S2347	S2459	S2570	S5925		T0147
	R4152		S2185	S2348	S2482	S2571	S5930		T0148
	R4163		S2190	S2358	S2463	S2572	S6251		T0149
	R4170		S2196	S2359	S2465	S2587	S6252		T0150
	R4171		S2203	S2368	S2468	S2588	S8150		T0151
			S2211	S2369	S2470	S2600	S8907		T0152

ВЕРНО С ОРГИНАЛА

Умивалници

T0153	T0153	T0555	T0773	T0873	T0871	U0233	V0116	W4108	W3080
T0154	T0154	T0558	T0774	T0877	T0872	U0235	V0117	W4110	W3083
T0155	T0155	T0557	T0775	T0878	T0873	U0236	V1340	W4111	W4000
T0156	T0156	T0558	T0776	T0879	T0974	U0239	V1342	W4112	W4001
T0157	T0157	T0559	T0777	T0880	T0975	U0240	V1343	W4114	W4002
T0158	T0158	T0560	T0780	T0883	T0976	U0242	V1344	W4115	W4003
T0159	T0159	T0561	T0783	T0884	T0977	U0243	V1345	W4116	W4004
T0160	T0160	T0562	T0784	T0885	T0978	U0244	V1348	W4117	W4005
T0161	T0161	T0563	T0785	T0886	T0980	U0245	V1349	W4118	W4006
T0162	T0162	T0564	T0786	T0888	T0981	U0247	V1440	W4119	W4007
T0163	T0163	T0585	T0787	T0893	T0984	U0445	V1441	W4120	W4008
T0164	T0164	T0566	T0788	T0896	T0986	U0849	V1442	W4121	W4009
T0166	T0165	T0567	T0794	T0899	T0991	U0652	V1443	W4122	W4010
T0168	T0166	T0568	T0796	T0900	T0993	U1164	V1444	W4123	W4011
T0167	T0167	T0569	T0799	T0901	T0994	U1378	V1445	W4124	W4012
T0188	T0168	T0590	T0800	T0902	T0995	U1634	V1448	W4125	W4013
T0170	T0170	T0592	T0802	T0903	T0996	U1784	V1448	W4126	W4014
T0171	T0171	T0720	T0803	T0904	T0997	U3470	V1449	W4127	W4015
T0304	T0304	T0721	T0807	T0905	T0998	U3471	V1456	W4128	W4016
T0305	T0305	T0722	T0808	T0906	T1904	U3472	V1521	W4129	W4017
T0306	T0306	T0723	T0810	T0907	T1907	U3475	V1525	W4130	W4018
T0307	T0307	T0724	T0812	T0908	T2123	U3694	V1540	W4131	W4019
T0308	T0308	T0725	T0814	T0911	T2129	U3948	V1541	W4132	W4020
T0432	T0432	T0726	T0816	T0915	T3421	U3984	V1542	W4133	W4021
T0433	T0433	T0727	T0817	T0917	T3423	U4028	V1543	W4134	W4022
T0434	T0434	T0728	T0820	T0919	T3447	U4029	V1544	W4135	W4023
T0435	T0435	T0730	T0829	T0920	T3448	U4030	V1545	W4136	W4024
T0437	T0437	T0734	T0830	T0921	T6015	U4031	V1546	W4137	W4025
T0442	T0442	T0735	T0831	T0924	T6039	U4035	V1547	W4138	W4026
T0443	T0443	T0738	T0836	T0925	T6051	U4036	V1548	W4139	W4027
T0444	T0444	T0744	T0837	T0926		U4037	V1549	W4140	W4028
T0445	T0445	T0745	T0838	T0927		U4038	V1550	W4141	W4029
T0446	T0446	T0747	T0841	T0935		U4053	V1556	W4142	W4030
T0447	T0447	T0749	T0842	T0936		U4054	V2000	W4143	W4031
T0448	T0448	T0750	T0843	T0937		U4055	V2001	W4146	W4032
T0449	T0449	T0752	T0851	T0938		U4056	V2003	W4149	W4033
T0496	T0496	T0754	T0852	T0939		U4058	V2004	W4150	W4034
T0500	T0500	T0755	T0853	T0940		U4054	V2005	W4151	W4035
T0540	T0540	T0756	T0854	T0942			V2126	W4156	W4036
T0541	T0541	T0757	T0856	T0945			V2158	W4158	W4037
T0542	T0542	T0768	T0857	T0947			V2202	W4158	W4038
T0543	T0543	T0759	T0858	T0948			V3027	W4160	W4039
T0544	T0544	T0760	T0859	T0949			V3028	W4162	W4040
T0545	T0545	T0761	T0860	T0952			V3029	W4170	W4041
T0546	T0546	T0762	T0861	T0954			V3030	W4180	W4042
T0547	T0547	T0763	T0862	T0955				W4181	W4043
T0548	T0548	T0764	T0863	T0956				W4182	W4044
T0549	T0549	T0765	T0864	T0957				W4188	W4045
T0550	T0550	T0766	T0865	T0958				W4190	W4046
T0551	T0551	T0770	T0866	T0959				W4191	W4047
T0553	T0553	T0771	T0869	T0960				W4193	W4048
T0554	T0554	T0772	T0870	T0962				W4194	W4049

ВЪРНО С ОРГИНАЛА

Умивалници

W4050	W4108	W4202	W8904						
W4051	W4110	W4207	W8905						
W4052	W4111	W4211	W8906						
W4053	W4112	W4220	W8907						
W4054	W4114	W4221	W8908						
W4055	W4115	W4230	W8909						
W4056	W4116	W4234	W8910						
W4057	W4117	W4235	W8911						
W4058	W4118	W4240	W8912						
W4059	W4119	W4241	W8913						
W4060	W4120	W4242	W8914						
W4062	W4121	W4270	W8915						
W4063	W4122	W4280	W8916						
W4064	W4123	W4281	W8917						
W4065	W4124	W4286	W8918						
W4066	W4125	W4290	W8919						
W4067	W4126	W4293	W8920						
W4068	W4127	W4294	W8921						
W4069	W4128	W4297	W8922						
W4070	W4129	W4334	W8923						
W4071	W4130	W4340	W8924						
W4072	W4131	W4380	W8930						
W4073	W4132	W4394	W8931						
W4074	W4133	W4440	W8932						
W4075	W4134	W4494	W8940						
W4076	W4135	W4972	W8941						
W4077	W4136	W5000							
W4078	W4137	W5001							
W4079	W4138	W5002							
W4080	W4139	W5003							
W4081	W4140	W5004							
W4082	W4141	W5006							
W4083	W4142	W5008							
W4084	W4143	W5007							
W4085	W4146	W5008							
W4086	W4149	W5023							
W4087	W4150	W5035							
W4088	W4151	W5045							
W4089	W4155	W5048							
W4090	W4156	W5050							
W4091	W4158	W5067							
W4093	W4160	W5069							
W4094	W4162	W5070							
W4095	W4170	W5077							
W4098	W4180	W5085							
W4099	W4181	W5089							
W4101	W4182	W5104							
W4102	W4186	W5189							
W4103	W4190	W8900							
W4104	W4191	W8901							
W4105	W4193	W8902							
W4107	W4194	W8903							

СЪГЛАСНО С ОРГАНИЗАЦИЯ



# FAYANS

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

съгласно Директива за строителни продукти (89/106/ЕЕС)

Ние  
Рока България АД  
9930 Каспичан, ул. "Мадарски конник" 48

декларираме с изключителна отговорност съответствието на:  
Тоалетни чинии от санитарна керамика  
с EN 997 и Анекс ZA в съответствие с Директива 89/106/ЕЕС

Арт. №	Серия	Описание на продукта	Обозначителен код
820095	НарруВатъ	Стенна тоалетна чиния	CL1-6A-6C
820300		Тоалетна чиния „Рола“ - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
820319	POLO	Стенна тоалетна чиния	CL1-6A-6C
820611	OL YMP	Стенна тоалетна чиния	CL1-6A-6C, CL2
820640	FLAMENCO	Стенна тоалетна чиния	CL1-6A
820650	CLASSICA	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1 - 6A
820659	CLASSICA	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1 - 6A
821016	POLO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRII
821017	POLO	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6-VRII
821092	TERMA	Тоалетна чиния - варио	CL1 - 6A
821156		Тоалетна чиния „Ромад“ - хоризонтално оттичане	CL1 - 9A
821157		Тоалетна чиния „Ромад“ - вертикално оттичане	CL1 - 9A
821217		Тоалетна чиния „Вада“ - вертикално оттичане	CL1 - 9A
821306		Тоалетна чиния „Pluto“ - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
821350		Стенна тоалетна	CL1-6A-6C
821370		Стенна тоалетна „Dino“	CL1-6A-6C
821373		Стенна тоалетна чиния	CL1-6A-6C
821399	NEO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1 - 6A
821520		Стенна тоалетна чиния „Евгора“	CL1-6A-6C
821526		Тоалетна чиния „Евгора“ - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
821537		Тоалетна чиния „Дюломишек“ - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
821538		Тоалетна чиния „СЛ53“ - хоризонтално оттичане	CL1 - 6A
821576		Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
821616		Тоалетна чиния „Pluto“ - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C

ОБЩИНА

Арт. №	Серия	Описание на продукта	Обозначителен код
822106	TERMA	Тоалетна чиния - варио	CL1-6-VRU
822376		Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6A-6C
823016	POLO	Тоалетна чиния "Сопрасто" - хоризонтално оттичане	CL1-4/3-VR II+CL2
823080	TERMA	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
823089	TERMA	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
823106		Тоалетна чиния "Euroline" - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
823107		Тоалетна чиния "Euroline" - вертикално оттичане	CL1-6A-6C
823109		Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6A
823220		Тоалетна чиния "Градинска" - стар вариант	CL1-6A
823221		Тоалетна чиния "Градинска" - вертикално оттичане	CL1-6A
823526		Тоалетна чиния "Едгора" - хоризонтално оттичане	CL1-6A-6C
823570	NEO	Сгениа тоалетна чиния	CL1-6A-6C
823779	TERMA	Тоалетна чиния - варио	CL2-6-VRU
824259	MIRA	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824276		Тоалетна чиния "Луа" - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824396	NEO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824397	NEO	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
824470		Ориенталско пискало	CL1-6-VRU
824571	NLO	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
824574	NLO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824575	FLAMENCO	Тоалетна чиния - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
824576	FLAMENCO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824646		Тоалетна чиния "Olymp" - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
824647		Тоалетна чиния "Olymp" - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
824656	FLAMENCO	Тоалетна чиния - хоризонтално оттичане	CL1-6-VRU
825096	HappyBath	Тоалетна чиния - варио	CL1-6-VRU
842301		Тоалетна чиния "Victoria" - вертикално оттичане	CL1-6-VRU
842394		Тоалетна чиния "Victoria" - вертикално оттичане	CL1-6-VRU

Рока България АД  
Кастичан 11.11.2010

— Луис Серхио Кастро  
Изпълнителен Директор

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА





# СЕРТИФИКАТ ЗА ОДОБРЕНИЕ

Настоящият сертификат се издава за да удостовери, че Системата за управление на качеството на:

**"ДЕНИМА - 2001" ООД**  
**София**  
**България**

е одобрена от Lloyd's Register Quality Assurance в съответствие със специалните стандарти за Системата за управление на качеството:

**BS EN ISO 9001:2008 EN ISO 9001:2008 ISO 9001:2008**

Системата за управление на качеството е предназначена за:

**Проектиране, производство, търговия, монтаж, експлоатация и реконструкция на енергоефективни осветителни тела и осветителни уредби**

Сертификат  
№: SKN9308161

Параметрично одобрение: 24 Октомври 2003

Точна сертификация: 24 Октомври 2009

Дата на валидност: 23 Октомври 2012

Издадено от: Lloyd's Register EMEA, 100th St и  
адресът на Lloyd's Register Quality Assurance Limited



Този документ е собственост на клиента и трябва да бъде използван само за целите на клиента.



ИЗПЪЛНИТЕЛНО С ОРИГИНАЛА



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Христо Николов Василев,  
управител на "ДЕНИМА 2001" ООД,  
с адрес на управление: гр. София, ул. "Проф. Георги Брадистилев" 2,

### ДЕКЛАРИРАМ

на собствена отговорност, че:

Продуктите, които фирмата произвежда и предлага - луминесцентни осветителни тела за вграждане в окачен таван от серия LOT, както следва:

- Модификация:
  - Мощност - 4x18W
  - ПРА - електронен баласт
  - Оптична система - двойно-параболична огледална решетка
  - Комплектовка - тръбни луминесцентни лампи
- Степен на защита - IP 21

са в съответствие със следните нормативни документи и стандарти:

Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.

Наредба за маркировката за съответствие със съществените технически изисквания към продуктите.

- БДС EN 60598 - 1 : 2008
- БДС EN 60598 2 - 2 : 2002
- БДС EN 55015 : 2006/A2 : 2009
- БДС EN 61000 - 3 - 2 : 2006
- БДС EN 61547 : 2010

Продуктът е маркиран със знак за съответствие **CE** - 2013г.

**Забелска:**

Настоящата декларация се издава на Консорциум „Хидро Билд Инженеринг“ за обект Преустройство и промяна на предназначение на съществуващи кабинети в процедурно и командно помещение за СПРСТ (гамма камера), лекарски кабинети, чикални и спомогателни помещения.

ВЯРНО С ОРГИНАЛА

01.03.2013г.  
София

Управител:

*[Signature]*  
/Хр/Васл  
234

**МИКС ЕЛ ООД**

Тел:02/9571483

Факс:02/9552092

e-mail:mixel@abv.bg



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

Долуподписаният Георги Михов Борисов, като Управител на фирма МИКС ЕЛ ООД с  
адрес: София, ул. П.Ю. Тодоров бл. 1

Декларирам на собствена отговорност, че продукта:  
Луминисцентен осветител модел ЛЮТ 4x18W, 2x36W с конвенционален дросел, степен  
на защита IP 20, клас на защита - I кл., захранващо напрежение 230V, 50Hz и  
Отледална решетка



Отговаря на следните стандарти:

- БДС EN 60598-1
- БДС EN 60598-2
- БДС EN 55015+A1:1999
- БДС EN 55015+A2:2011

Декларирам, че ми е известна отговорност, която нося съгласно чл. 313 НК.

16.05.2013г


ВЯРНО С ОРМЪТ



  
235

Сертификат NU:J4812

Системата за управление на

# Марели ЕООД

ж. Лилян, ул. „722“ № 2, София, България  
Завод – ул. Христова 1, с. Дувянци, Община Капоаносо, Област  
Пловдив, България

Системата за управление на качеството

## ISO 9001:2008

За гледане относно

Производство и продажба на осветителни тела и други изделия от  
листово стъкло.

Системата за управление на качеството на този сертификат е валидна относно  
стандарта ISO 9001:2008, могат да бъдат получени от органа за издаване.

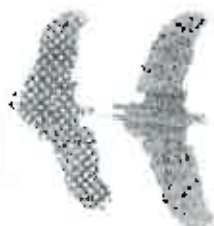
Този сертификат е валиден от 23 Март 2013 до 22 Март 2016 и  
остава валиден при удовлетворителни резултати от контролни проверки.  
Ресертификационен одит следва да бъде проведен до: 28 Февруари 2016  
Издание 03. Сертификацията е от 13 Март 2014.

Поздрав



SGS United Kingdom Ltd. Spalding Business Centre,  
Rochester Business Park, Eleventh Port Road, CH65 3JN UK  
T: +44 (0) 1513 50 6200 www.sgs.com

Съставител: [Redacted]  
Съставител: [Redacted]



Системата за управление на качеството на този сертификат е валидна относно  
стандарта ISO 9001:2008, могат да бъдат получени от органа за издаване.



Системата за управление на качеството



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Петър Минков Радев, управител на фирма „РАДЕВ И СИНОВЕ“ ЕООД с адрес на регистрация гр. БАНЯ, ул. „Земеделска“ №26, ЕИК 200329193, декларирам на собствена отговорност, че произведените и/или пуснатите на пазара изделия от серия: **ЛУМИНЕСЦЕНТНИ ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА – LOT T8**

LOT T8 ZM 418 4x18 600/800 IP20
LOT T8 ZM 218 2x18 600/300 IP20
LOT T8 ZM 236 2x36 1200/300 IP20
LOT T8 ZME 418 4x18 600/800 IP20
LOT T8 ZME 218 2x18 600/300 IP20
LOT T8 ZME 236 2x36 1200/300 IP20
LOT T8 OM 418 4x18 600/800 IP20
LOT T8 OM 218 2x18 600/300 IP20
LOT T8 OM 236 2x36 1200/300 IP20
LOT T8 OME 418 4x18 600/800 IP20
LOT T8 OME 218 2x18 600/300 IP20
LOT T8 OME 236 2x36 1200/300 IP20

Номинални данни:
Номинално напрежение: 220-240 V
Номинална честота: 50/60Hz
Основни детайли:
Корпус: метален бал
Разсейвател : анодиран алуминий (двойна парабола)
Приложение: за вътрешно осветяване
Степен на защита от проникване на влага и прах IP20

са в съответствие с:

- Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението (НСИОЕСПИОГН), въвеждаща в българското законодателство Директива 2006/95/ЕС.
  - Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост (НСИОСЕМС), която въвежда в българското законодателство Директива 2004/108/ЕС.
- Гореспоменатите изделия съответстват на изискванията на стандарти БДС EN 60598-1:2008 и БДС EN 60598-2-1:2002, които въвеждат съответните хармонизирани европейски стандарти.
- Въведена в система за управление и контрол на качеството съгласно внедрена и поддържана Интегрирана Система за Управление, съответстваща на стандарти ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 и BS OHSAS 18001:2007

гр. Пловдив  
Януари.2014 г.

Декларатор:  
/Петър Радев/

с. Граф Игнатиево, 4198  
ул. „Карловска-извън регулация“ 460  
моб.: 0886/862306, 0885/301310  
e-mail:office@rs-light.com

гр. Пловдив, 4000  
ул. „Димитър Стамболов“ № 2а,  
тел.: 032/86 08 08; 032/84 28 28  
e-mail:sales@rs-light.com

гр. Баня, 4360,  
ул. „Земеделска“ № 26,  
моб. 0888/207831  
e-mail:radev@rs-light.com

Декларация

Шнайдер Електрик България ЕООД



Продуктова група:

S60, C120



### Декларация за съответствие

Долуподписаният, фирма Шнайдер Електрик България ЕООД с адрес София, Бизнес Парк София, сграда 10, ет. 1, Младост 4 декларира на собствена отговорност, че продуктите: Автоматични прекъсвачи от серията S60 и C120, както и спомогателните устройства към тях с търговска марка Schneider Electric се класифицират в категория IV с допустимо напрежение U доп. от 6kV според изискванията на стандарт IEC 60364-4.



София  
31.03.2010



Андрю Слоун  
Директор



София 1794  
Бизнес Парк София  
сграда 10, ет. 1  
тел.: +359 2 932 83 20  
факс: +359 2 932 83 23  
www.schneider-electric.bg

Център Обслужване на клиенти  
тел.: 0700 110 20, +359 2 932 86 80  
факс: +359 2 932 89 94  
e-mail: avo@schneider-electric.bg

Верте 9008  
Бизнес Парк Варна  
сграда 1, ет. 1  
тел.: +359 62 730 140  
факс: +359 62 720 100

Бургас 6008  
ул. Александърска 87  
ет. 4  
тел./факс: +359 56 910 870

ЗАРАБОТНО С ОРИГИНАЛА



NATION... KONEFORMITATAS... ES VYHLASENIE  
 TIKTIES... EU VASTAVUSDEKLARATSIOON...  
 ZOOM... EG-KONFORMITATSERK...  
 RAC... EG-FORSÅKRAN OM...  
 DECLARATION OF CONFORMITY...  
 EG-KONFORMITATSERKLÄRUNG...  
 DECLARACION CE DE CONFORMIDAD...  
 ARING VAN OVEREENSTEMMING...  
 EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG...  
 EG-VASTAVUSDEKLARATSIOON...  
 EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING...

# Декларация за съответствие

Допуподписаният, фирма „Итън Индъстрис“ ЕООД с адрес  
 гр. София, п.к 1330, ул. „Гюешево“ 83, Бизнес Център  
 Сердика, ет.4, офис 412 декларира на собствена  
 отговорност, че продукта(продуктовата група) и техните  
 аксесоари:

**PL6 -...**  
 Миниатюрни автоматични прекъсвачи

- е в съответствие със следните директиви на ЕО:
- Нисковолтова директива 2006/95/ЕС
  - EMC-директива 2004/108/ЕС

Гореспоменатите продукти са в съответствие с изискванията на следните стандарти:

БДС EN60898-1/03 + A1/04 + A11/05 + A12/08

При това следва да бъдат спазени всички условия и  
 изисквания за монтаж, експлоатация и обслужване съгласно  
 приложената инструкция придружаваща продукта.

При промени на конструкцията и предназначението на  
 продукта настоящата декларация става невалидна.



Итън Индъстрис ЕООД  
 Гр. София 1330, Бизнес Център Сердика  
 Ул. „Гюешево“ 83, ет.4, офис 412  
 Тел.: +359 2 489 13 53, Факс: +359 2 821 37 11  
 E-mail: officebg@eaton.com  
[www.mpseller.bg](http://www.mpseller.bg), [www.mpseller.net](http://www.mpseller.net), [www.eaton.com](http://www.eaton.com)

10.05.2010г.

  
 Асен Георгиев

ВАРНО С ОРИГИНАЛА

Декларация

Шнайдер Електрик България ЕООД

Продуктова група: LC1K, LC7K, LP1K,  
LC1D, LC1F

**Декларация за съответствие**

Долуподписаният, фирма Шнайдер Електрик България ЕООД с адрес София, Бизнес Парк София, сграда 10, ет. 1, Младост 4 декларира на собствена отговорност, че продуктите: Контактори и реверсиращи контактори модел K, D и F, както и спомагателните устройства към тях с търговска марка Schneider Electric са в съответствие с:

- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението
- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост

Гореспоменатите продукти съответстват на изискванията на стандарти ЕДС EN 60947, които въвеждат съответните хармонизирани европейски стандарти.

Андрю Слоун  
Директор

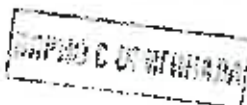
София  
31.03.2010

София 1788  
Бизнес Парк София  
сграда 10, ет. 1  
тел.: +359 2 932 99 20  
факс: +359 2 932 99 83  
www.schneider-electric.bg

Център „Обслужване на клиент“  
тел.: 0710 110 20, +359 2 922 81 31  
факс: +359 2 622 88 64  
e-mail: oao@schneider-electric.bg

Варна 8009  
Бизнес Парк Варна  
сграда 1, ет. 1  
тел.: +359 62 730 140  
факс: +359 62 730 160

Бургас 8001  
ул. „Александрава“ 87  
ет. 1  
тел./факс: +359 56 818 070





Декларация

Шнайдер Електрик България ЕООД

Продуктова група:



### Декларация за съответствие

Долуподписаният, фирма Шнайдер Електрик България ЕООД с адрес София 1706, Бизнес Парк София, сграда 10 декларира на собствена отговорност, че продуктите: Ключове и контакти от гамата Алуз с търговска марка Schneider Electric са в съответствие с:

\* Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

\* Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост

Гореспоменатите продукти съответства на изискванията на стандарти: IEC 60884 и EN 60669



Андрю Слоун  
Директор

София  
31.03.2010



София 1706  
Бизнес Парк София  
сграда 10, ет. 1  
тел.: +359 2 91 11 00 20  
факс: +359 2 912 01 03  
[www.schneider-electric.bg](http://www.schneider-electric.bg)

Център „Обслужване на клиент“  
тел.: 0700 110 20, +359 2 932 98 35  
факс: +359 2 932 93 94  
e-mail: [cscc@schneider-electric.bg](mailto:cscc@schneider-electric.bg)

Варна 8009  
Бизнес Парк Варна  
сграда 4 ет. 1  
тел.: +359 52 730 14-1  
факс: +359 52 730 14-9

Бургас 8000  
УИ „Александърска“ 87  
ет. 4  
тел. Мител: 0800 50 00 00

ВАЖНО С ПРИКЛЮЧЕНИЕ



**МИКС ЕЛ ООД**

Тел: 02/9571483

Факс: 02/9552092

e-mail: mixel@abv.bg

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

Долуподписаният Георги Михов Борисов, като Управител на фирма МИКС ЕЛ ООД, с адрес: София, ул. П.Ю. Тодоров бл. 1

Декларирам на собствена отговорност, че продуктите  
**Ключ и контакт GUNSAN/VISAGE/**

са в съответствие със следните стандарти:  
БДС 17183-90, ДЕС 60884 и EN60669

Ключове и контакти, „Гюнсан“ за битови скрити електрически инсталации. Отговарят на Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрическите съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението (ПМС 182 от 06.07.2001г., обн. ДВ бр. 62 от 13.07.2001г.), и Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост, чрез прилагането на посочените стандарти. Декларирам, че ми е известна отговорност, която нося съгласно чл. 313 НК.

София  
30.07.2014г.

Управител:   
Г. Михов Борисов



УСЪГЛАСНО С ОРМЗ/МЗ/ЗД

Декларация

Шнайдер Електрик България ЕООД

Продуктова група:

Pragma

### Декларация за съответствие

Долуподписаният, фирма Шнайдер Електрик България ЕООД с адрес София, Бизнес Парк София, сграда 10, ет. 1, Младост 4 декларира на собствена отговорност, че продуктите: Модулни табла Mini Pragma, Pragma C и Pragma F24, както и спомогателните устройства към тях с търговска марка Schneider Electric са в съответствие с:

- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението
- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост

Гореспоменатите продукти съответстват на изискванията на стандарти БДС EN 60439-3, които въвеждат съответните хармонизирани европейски стандарти

Андрю Слоун  
Директор

София  
31.03.2010

София 1700  
Бизнес Парк София  
сграда 10, ет. 1  
тел.: +359 2 932 93 20  
факс: +359 2 932 93 63  
[www.schneider-electric.bg](http://www.schneider-electric.bg)

Център „Обслужване на клиенти“  
тел.: 0700 110 20, +359 2 932 93 33  
факс: +359 2 932 93 94  
e-mail: [cs@schneider-electric.bg](mailto:cs@schneider-electric.bg)

Варна 8000  
Бизнес Парк Варна  
сграда 1, ет. 1  
тел.: +359 52 730 144  
факс: +359 52 730 165

Бургас 8000  
ул. „Александър Батен“ 87  
ет. 4  
тел/факс: +359 56 614 070

ВАРНО С ОПРИГНАЛА

**МИКС ЕЛ ООД**  
Тел: 02/9571483  
Факс: 02/9552092  
e-mail: mixel@abv.bg

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

Долуподписаният Георги Михов Борисов, като Управител на фирма МИКС ЕЛ ООД, с адрес: София, ул. П.Ю. Годоров бл.1

Декларирам на собствена отговорност, че продуктите  
Метални табла ТЕМО с размери:  
300/250/150, 400/300, 500/400, 600/400, 600/600, 700/500, 800/600, 1000/600

са в съответствие със следните стандарти:  
БДС EN 50298:2006  
Празни шкафове за комплектни комутационни устройства за ниско напрежение. Общи изисквания

София  
27.11.2014г.

Управител:

ВЯЗНО С ОРИГИНАЛА

# СЕРТИФИКАТ

НА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ СЪГЛАСНО

ISO EN ISO 9001:2008

В съответствие с процедурата на Верификация (V) от удостоверяване на

ЕНПБЛ – ЕТТ АД  
ул. "Кукур" № 1  
1506 София  
България

Помощта системи за управление и областта на

Разработка, производство, търговия и услуги на електроенергетичната  
техника, електрооборудване – ниско напрежение, обиколни  
електрически, осветителна техника и електроинструменти, изделия за  
бита, монтажното обслужване

СЕРТИФИКАТ № ВАС 0005-V-000-1  
Валиден до 16.12.2016

Това удостоверяване се предоставя съгласно процедурата на  
ОССУ за сертифициране на микробизнеса



България: ул. Ботевградска № 10, София 1000 • ул. Сливница № 100, София 1000 • ул. Ботевградска № 100, София 1000 • ул. Ботевградска № 100, София 1000

МАК ПЛЪС  
МАК ПЛЪС



ՃԵՂՃԱՐԱՐՈՒՄ Ի ԱՍՆՈՒՆՆԵՄԻՆ

ԵՐԱՏՈ

Դեպքի համար: ՀՄՀ ԶԿԱՀ  
Նմանակրթական կրթության  
հաստատություն



Պարտազանցված են լինում բոլոր պարտքերը, որոնք կապված են:

Հարկային արձեղանի, հասցանքը հետևյալն է: Պարտքեր կապված են հարկերի հետ –  
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԵՐԱՏՈՒ ԱՍՆՈՒՆՆԵՄԻՆ  
ՀԱՅՄԱՅՆԱԿԱՆ ԿՐԹՈՒՆԵՒԹՅԱՆ ՀԱՍՏԱՏՈՒԹՅՈՒՆԻ  
ԳՐԱԿԱՆ

Կապված են:

ՀՀՄԿ ԱՎ, Թոմար: 21098, Գրքերի հայտնվելը

Պարտքերը կապված են հարկային արձեղանի հետ, որոնք կապված են հարկերի հետ –  
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԵՐԱՏՈՒ ԱՍՆՈՒՆՆԵՄԻՆ  
ՀԱՅՄԱՅՆԱԿԱՆ ԿՐԹՈՒՆԵՒԹՅԱՆ ՀԱՍՏԱՏՈՒԹՅՈՒՆԻ  
ԳՐԱԿԱՆ

Սույն արձեղանի մասին հարկային արձեղանի պահանջարկը կատարվում է  
հարկային արձեղանի մասին հարկային արձեղանի պահանջարկի հետ կապված են հարկերի հետ –  
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԵՐԱՏՈՒ ԱՍՆՈՒՆՆԵՄԻՆ  
ՀԱՅՄԱՅՆԱԿԱՆ ԿՐԹՈՒՆԵՒԹՅԱՆ ՀԱՍՏԱՏՈՒԹՅՈՒՆԻ  
ԳՐԱԿԱՆ

Չունենալով իրականացնելու արժանիքը կապված է հարկերի հետ –

ՀՀՄԿ ԱՎ, Թոմար: 21098  
ՀԱՅՄԱՅՆԱԿԱՆ ԿՐԹՈՒՆԵՒԹՅԱՆ ՀԱՍՏԱՏՈՒԹՅՈՒՆԻ  
ԳՐԱԿԱՆ



ՀՀՄԿ ԱՎ, Թոմար: 21098



ՃԵՂՃԱՐՈՒՄ Ի ԱՍՆՈՒՆՆԵՄԻՆ



**VD Deca Trade Ltd.**

Deca Trade OOD  
бул. Васил Априлов 170  
4003 Пловдив, България  
телефон: +359(0)2905 390  
+359(0)290 50 50  
факс: +359(0)2905 399  
[www.dectrade.bg](http://www.dectrade.bg)  
[office@dectrade.bg](mailto:office@dectrade.bg)

Деclarацията е изготвена чрез заинтересованите институции

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Фирма „Дека Трейд“ ООД, гр. Пловдив, бул. Васил Априлов 170,  
декларира на собствена отговорност и на основание декларацията на  
производителите на продуктите:

- Алуминиеви радиатори KALDO – H-350, H-500, H-600,  
H-700, H-800,

производство на фирма Radiatori 2000 SPA, отговарят по качество на  
фирмата производител и на изискванията от Европейската Общност  
стандарти.

Европейските италиански стандарти на производителите на UNI EN ISO  
9001:2008 и са сертифицирани под регистрационен номер на сертификата  
7314, издаден на 09.01.2010 г. с валидност до 30.01.2013 г.

15.09.2010 г.  
гр. Пловдив

Управляващ

ВАРНО С ОРГИНАЛА

Radiator 2000 /Радиатори 2000/

Декларация за експлоатационни характеристики № H500

Съгласно чл. 4, 6, 7 и АНЕКС III към Регламент (ЕО) 9-3-2011, №. 305/2011

MOD.CL.DDP - Rev. 00

Дата: 06/05/13

Стр. 1/3

1. Еднозначен идентификационен код за типа продукт: **HELYOS 500**
2. Тип, партида, серия или друг елемент, който позволява идентифицирането на строителния продукт, съгласно член 11, ал. 4: **HELYOS**
3. Предназначение на строителния продукт, съгласно приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е посочено от производителя: **Отделящи топлина радиатори, предназначени за трийно монтирани отоплителни системи на жилищни сгради, захранвани от дистанционен източник с гореща вода или пара при температура < 120 °C (EN 442-1-2 декември 2004 г., EN 442-3 ноември 2004 г.)**
4. Фирма, регистрирано търговско название и регистрирано търговско название и адрес за контакт с производителя, съгласно изискванията на Член 11, ал. 5: **Radiator 2000 S.p.a. /Радиатори 2000 С.п.а./ - Via Francesco, 54/A - 24040 - Cisegnano (BG) - ИТАЛИЯ**
5. Ако е приложимо, название и адрес на пълномощника, чийто правомощия включват тези, дадени му по член 11, ал. 2: **Не е приложимо**
6. Система(и) за оценка и проверка на запазването на експлоатационните характеристики на строителния продукт, съгласно Анекс V: **система 3.**
7. При декларация за експлоатационните характеристики, която касае строителен продукт, спрямо който се прилага хармонизиран стандарт:  
**Нотифицирана лаборатория за изпитване: Politecnico di Milano /Милански политехнически университет/ - Факултет по енергетика (Нотифициран орган номер: 1695)**  
 (название и идентификационен номер на нотифицирания орган, ако е приложимо)  
 е извършила изпитвания на типа (стандарт UNI EN 442-1) съгласно система 3.  
 (описание на оценките от трети страни, съгласно анекс V)  
 и е издала:  
 - **Определяне на топлинната мощност на отоплятелното тяло (Доклад от изпитване ENE/MRT.RES-10020 rev. 1 of 15/01/13)**  
 - **Изпитване за херметичност (Доклад от изпитване ENE/MRT.RAP.10020 rev. 1 of 15/01/13)**  
 (Удостоверение за постоянни експлоатационни характеристики, удостоверение за съответствие на производствения контрол в завода, доклади от изпитвания/проектиране – както са приложими)  
**Нотифицирана лаборатория за изпитване: AQM S.r.l. (LAB No. 0095)**  
 (название и идентификационен номер на нотифицираната организация, ако е приложимо)  
 е извършила изпитвания на типа (стандарт UNI EN 442-1) съгласно система 3.  
 (описание на оценките от трети страни, съгласно анекс V)

ВАРИО С ОГРЕВНАТА



и е издада:

Изпитване за прилепване и изпитване за корозия в солен нерозол. (Доклад от изпитване 2013-1819-2PC от 20/06/13)

(Удостоверение за постоянни експлоатационни характеристики, удостоверение за съответствие на производствения контрол в завода, доклади от изпитвания/проектиране – както са приложими)

8. В декларация за експлоатационните характеристики, касаеща строителен продукт, за който е издадена Европейска техническа оценка:

Не е приложимо

(название и идентификационен номер на нотифицирания орган, ако е приложимо)

е издадо

...

(референтен номер на Европейската техническа оценка)

въз основа на

...

(референтен номер на Документа за европейската оценка)

извършен .... съгласно система ....

(описание на оценките от трети страни, съгласно анекс V)

и е издадо:

(Удостоверение за постоянни експлоатационни характеристики, удостоверение за съответствие на производствения контрол в завода, доклади от изпитвания/проектиране – както са приложими)

9. Декларирани експлоатационни характеристики

Забележки към таблицата:

1. Колоната 1 съдържа списък с основните свойства, както са определени в хармонизираните технически спецификации за предназначението, посочено в § 3 по-горе;
2. За всяко свойство, описано в колоната 1 и съответстващо на изискванията на член 6, в тази колоната се съдържат декларираните експлоатационни характеристики, изразени в равнище, клас или чрез описание, по отношение на съответното основно свойство. Ако не са декларирани експлоатационни характеристики, в колоната се посочва "НДЕХ" (не са декларирани експлоатационни характеристики);
3. За всяко основно свойство, описано в колоната 1, в колоната 3 се посочва:
  - a. Позоваване, със съответната дата, на съответния хармонизиран стандарт и, ако е приложимо, референтния номер на конкретната техническа документация или на съответната използвана техническа документация;
  - или
  - b. Позоваване, със съответната дата, на съответния документ за европейска оценка, ако има такъв, както и референтен номер на използваната Европейска техническа оценка;

Основни свойства (виж забележка 1)	Показатели (виж забележка 2)	Хармонизирана техническа спецификация (виж забележка 3)
Реакция спрямо огън	A1	Изпитване върху органичната част на боя или вещество за зретиране на повърхността, за проверка дали представлява < 1 % от масата (Клауза 5.1.7,

СЪМНО С ОРГИНАЛА

Отделяне на опасни вещества	Няма	стандарт EN 442-1:2004) Клауза 4, стандарт EN 4421:2004
Температура на повърхността	120° C максимална и съответстваща на видоснабдяването температура	EN 442-1:2004
Максимална температура при експлоатация	10 bar	EN 442-1:2004
Херметичност (тест за течове)	13 bar	Клауза 5.2, стандарт EN 4421:2004
Херметичност (изпитване за устойчивост)	17 bar	Клауза 5.3, стандарт EN 4421:2004
Номинална топлинна мощност ΔT 50 K	121,3 Ват/елемент	Клауза 6, стандарт EN 4421:2004
Номинална топлинна мощност ΔT 30 K	62,4 Ват/елемент	Клауза 6, стандарт EN 4421:2004
Топлинна мощност при различни експлоатационни условия (Характерно уравнение)	$\Phi = K_{tp} \times \Delta T^n$	Клауза 6, стандарт EN 4421:2004
Коефициент $K_{tp}$	0,749	EN 442-1:2004
Коефициент $n$	1,300	EN 442-1:2004
Трайност (изпитване за прилепване)	Level 0	UNI EN ISO 2409:2007
Трайност (изпитване за корозия)	200 h	UNI EN ISO 9227:2006

Ако е използван конкретен технически документ, съгласно чл. 37 или чл. 38, изискванията, изпълнени от продукта:

- ...
10. Експлоатационните характеристики на продукта, посочен в §§ 1 и 2 съответстват на декларираните в § 9 експлоатационни характеристики. Настоящата декларация за експлоатационни характеристики се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в § 4.

Подписано от името на:

Ариана Скараваджи

Управител

(име и длъжност)

Числено (BG - Италия) 20/06/2013  
(място и дата на издаване)

Подпис: *Ане се четат*  
(подпис)

Аз, долуподписаният Георги Иванов Исаяв, удостоверявам, че настоящото представлява пълен, верен и точен превод от английски на български език, на приложния документ. Преводът се състои от 4 страници.  
Преведено от:

Георги Иванов Исаяв

Σ

ПРО С ОРГАНИЗАЦИЯ