



# "БУЛГАРКОНТРОЛА" АД

СТОКОВ КОНТРОЛ И АВАРИЙНИ ОГЛЕДИ, ЛАБОРАТОРНИ АНАЛИЗИ,  
ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР,  
СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ, СЕРТИФИКАЦИЯ НА БИОПРОДУКТИ



Централен офис: 1505 София, бул. "Симняково" №23  
Тел.: 02/ 989 4070, Факс: 02/ 988 2354, Денонощен тел.: 0889 400 400  
E-mail: sales@bulgarkontrola.bg, cert@bulgarkontrola.bg

## СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ 14 - НСИСОСП- 2306

В съответствие с Част трета от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителни продукти (обн.в ДВ бр 106/2006 г.) е установено, че **строителният продукт**

### СПИРАТЕЛНИ КРАНОВЕ

от сив и сферографитен чугун и външно и вътрешно епоксидно прахово покритие са предназначени за изграждане на извънградни мрежи за питейно-битово водоснабдяване, в асортимент, номинален диаметър и работно налягане съгласно Приложение №1 към настоящия сертификат

### ПУСНАТИ НА ПАЗАРА ОТ

#### “ЧУГУНЕНА АРМАТУРА БЪЛГАРИЯ” АД

1616 гр. София, район „Витоша”, кв. „Бояна”, ул. „Ралевица” № 16  
ЕИК 106585558

### ПРОИЗВЕДЕНИ ВЪВ ФИРМА

#### “ЧУГУНЕНА АРМАТУРА БЪЛГАРИЯ” АД

7800 гр. Попово, Индустриална зона

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

### БДС EN 1074-2: 2004/A1:2006

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

Този сертификат отменя сертификат за съответствие № 054 от 23.04.2008 г. и остава валиден, докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производството или производствения контрол не са изменени.

31.08.2016 г.  
град София

Изпълнителен Директор:  
Н. Атанасов /

БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Разрешение №.РОССП-14 /24. 01.2008 г., издадено от МРРБ





Приложение № 1  
Към сертификат за съответствие № 14 – НСИСОСП -2306

№ по ред	Асортимент	Серия	Номинален диаметър DN (mm)	Номинално налягане PN (bar)
1.	Шибърен фланшов спирателен кран, GJL 250/GJS 500-7	311	50 ÷ 300	10/16
2.	Шибърен фланшов спирателен кран, GJL 250/GJS 500-7	316	50 ÷ 300	10/16
3.	Шибърен фланшов спирателен кран, GJL 250/GJS 500-7	317	50 ÷ 300	10/16
4.	Тротоарен спирателен кран с вътрешна резба, GJL 250/GJS 500-7, за свързване с тръби от PE ¼"÷2"	313	20 ÷ 50	16
5.	Тротоарен спирателен кран "Push fit", GJL 250/GJS 500-7 за свързване с тръби от PE -DN 25÷63	314	20 ÷ 50	16

31.08.2016 г.  
град София

Изпълнителен Директор:  
/ Н. Атанасов /



БУЛГАРКОНТРОЛА АД – София с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Разрешение №.РОССП-14 /24. 01.2008 г., издадено от МРРБ