



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY  
СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ ДП «СВЦОО»

(згідно статті 24 Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності» від 15.01.2015 № 124-VIII)

Зареєстровано в Реєстрі ДП «СВЦОО» за № UA.024.C.0381-20

Зареєстровано в Реєстрі органу по оцінці відповідності под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 25 червня 2020 р. по 24 червня 2030 р.  
Срок действия/ Term of validity

Сертифікат видано «ЗЕТКАМА Sp. z o.o.»  
Сертифікат видан / Certificate is issued to ul. 3 Maja 12, 57-410, Scinawka Srednia, Poland, Польща

Продукція Арматура трубопровідна промислова, 8481  
Продукция / Production що застосовується для холодної, гарячої води,  
Code of UKT ZED/  
Code of UKT VED/  
UKT ZED code

Код ДКПП/ Код ГКП/ /  
DKPP code

Відповідає вимогам ДСТУ ГОСТ 5761:2018 (ГОСТ 5761-2005, IDT), ДСТУ ГОСТ 12.2.085:2007  
Соответствует требованиям / (ГОСТ 12.2.085-2002, IDT), ДСТУ ГОСТ 5762:2004 (ГОСТ 5762-2002, IDT)  
Complies with the requirements

Виробник «ЗЕТКАМА Sp. z o.o.»  
Производитель / ul. 3 Maja 12, 57-410, Scinawka Srednia, Poland, Польща  
Producer

Місце виробництва «ЗЕТКАМА Sp. z o.o.»  
Место производства / ul. 3 Maja 12, 57-410, Scinawka Srednia, Poland, Польща  
Place of production

Додаткова інформація Продукція, що випускається серійно з 25 червня 2020 р. по 24 червня  
Дополнительная информация / 2030 р.  
Additional information

Сертифікат видано органом ДП «СВЦОО», Україна,  
з оцінки відповідності 03150, м. Київ, вул. Загородня, 15 (юридична адреса),  
Сертифікат видан органом оцінки відповідності / 03045, м. Київ, вул. Плещесва, 10 (фактична адреса).  
Certificate is issued by the conformity assessment body Контактний телефон: +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі Протоколів № 196/19 ПЗкС від 05.11.2019 р., № 197/19 ПРтС від  
На основани / 05.11.2019 р., № 198/19 ПКС від 05.11.2019 р., № 199/19 ПВзС  
On the grounds of від 05.11.2019 р., № 200/19 ПФсС від 05.11.2019 р., № 201/19 ПКзС  
від 05.11.2019 р. ВЦ ДП «СВЦОО» (№ 2Н122 від 28.09.2018 р.); висновку  
№ 108-2-1-Р/19 від 25.16.2020 р.

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации /  
Director of the certification body  
М.П./Stamp

Ідентифікаційний  
код 14315701

А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:  
Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:  
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 1

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № **UA.024.C.0381-20**  
Зареєстровано в Реєстрі органу по оцінці відповідності под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

**Арматура трубопровідна промислова:**

**Вентилі запірні:**

**арт. 201 з умовним проходом:**

Dn (15-50) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

**арт. 215 з умовним проходом:**

Dn (15-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі,

Dn (15-125) мм з робочим тиском 1,6 МПа; бронзові,

Dn (150-200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; бронзові,

Dn (250-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; бронзові;

**арт. 216 з умовним проходом:**

Dn (15-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-125) мм з робочим тиском 1,6 МПа; бронзові,

Dn (150-200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; бронзові,

Dn (250-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; бронзові;

**арт. 217 з умовним проходом:**

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**Вентилі сильфонні:**

**арт. 234 з умовним проходом:**

Dn (15-250) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 235 з умовним проходом:**

Dn (15-250) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну;

**арт. 237 з умовним проходом:**

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**Вентилі регулюючі:**

**арт. 227 з умовним проходом:**

Dn (15-250) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

**арт. 236 з умовним проходом:**

Dn (15-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-150) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві;

**Керівник органу з сертифікації**

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

**М.П. / Stamp**

Сертифікаційний код 14315701

Україна м. Київ

ДП «СВЦОО»

Меморіальний центр

опалювального обладнання

Україна м. Київ

ДП «СВЦОО»

Меморіальний центр

опалювального обладнання

**А.П. Олефіренко**

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is located at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 3

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № **UA.024.C.0381-20**  
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

### Арматура трубопровідна промислова:

#### Затвори поворотні:

арт. 494 з умовним проходом:

Dn (50-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 495 з умовним проходом:

Dn (32-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (200-900) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні,

Dn (1000-1200) мм з робочим тиском 0,6 МПа; чавунні,

Dn (32-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (300-1200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 496 з умовним проходом:

Dn (50-100) мм з робочим тиском 1,0 МПа; алюмінієві,

Dn (125-200) мм з робочим тиском 0,6 МПа; алюмінієві,

Dn (250-600) мм з робочим тиском 2,5 МПа; з алюмінієві;

арт. 497 з умовним проходом:

Dn (32-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (350-600) мм з робочим тиском 1,0 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 498 з умовним проходом:

Dn (32-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (200-1000) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні,

Dn (32-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (200-1000) мм з робочим тиском 1,0 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 499 з умовним проходом:

Dn (80-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (200-1600) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні,

Dn (80-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (200-1600) мм з робочим тиском 1,0 МПа; з надміцного чавуну;

#### Засувки шиберні:

арт.120,121 з умовним проходом:

Dn (50-1200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; 1,6 МПа; чавунні;

#### Засувки клинові:

арт. 111 з умовним проходом:

Dn (40-600) мм з робочим тиском 1,0 МПа; 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 112 з умовним проходом:

Dn (40-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 019 з умовним проходом:

Dn (400-1400) мм з робочим тиском 0,1 МПа; 0,16 МПа; 0,25 МПа; 0,40 МПа; чавунні,

Dn (400-1400) мм з робочим тиском 0,1 МПа; 0,16 МПа; 0,25 МПа; 0,40 МПа; з надміцного чавуну;

Керівник органу з сертифікації

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

М.П./Stamp

14315701

А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 2

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № **UA.024.C.0381-20**  
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

**Арматура трубопровідна промислова:**

**Клапани зворотні:**

**арт. 275 з умовним проходом:**

Dn (15-100) мм з робочим тиском 1,6 МПа; латунні,

Dn (15-300) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 277 з умовним проходом:**

Dn (10-50) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

**арт. 287 з умовним проходом:**

Dn (15-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-125) мм з робочим тиском 1,6 МПа; бронзові,

Dn (150-200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; бронзові,

Dn (250-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; бронзові;

**арт. 288 з умовним проходом:**

Dn (15-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-125) мм з робочим тиском 1,6 МПа; бронзові,

Dn (150-200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; бронзові,

Dn (250-300) мм з робочим тиском 0,6 МПа; бронзові;

**арт. 302 з умовним проходом:**

Dn (40-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (40-250) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні;

**арт. 400 з умовним проходом:**

Dn (50-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (350-500) мм з робочим тиском 1,0 МПа; з надміцного чавуну;

**арт. 401 з умовним проходом:**

Dn (25-80) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

**арт. 402 з умовним проходом:**

Dn (50-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (200-300) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні;

**арт. 407 з умовними проходом:**

Dn (300-600) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні,

Dn (40-250) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

**арт. 408 з умовними проходом:**

Dn (50-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

**Корзини всмоктуючі:**

**арт. 935 з умовним проходом:**

Dn (40-300) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні;

**Керівник органу з сертифікації**

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

М.П. / Stamp



**А.П. Олєфіренко**

Чинність Сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 4

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № **UA.024.C.0381-20**  
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

### Арматура трубопровідна промислова:

#### Засувки клинові:

**арт. 021** з умовним проходом:

- Дп (400-500) мм з робочим тиском 0,4 МПа; чавунні,
- Дп 600 мм з робочим тиском 0,25 МПа; чавунні,
- Дп 800 мм з робочим тиском 0,16 МПа; чавунні,
- Дп (1000-1400) мм з робочим тиском 0,1 МПа; чавунні,
- Дп (400-500) мм з робочим тиском 0,4 МПа; з надміцного чавуну,
- Дп 600 мм з робочим тиском 0,25 МПа; з надміцного чавуну,
- Дп 800 мм з робочим тиском 0,16 МПа; з надміцного чавуну,
- Дп (1000-1400) мм з робочим тиском 0,1 МПа; з надміцного чавуну;

#### Регулятори перепаду тиску:

**арт. 223** з умовним проходом:

Дп (15-50) мм з робочим тиском 1,6 МПа; латунні;

**арт. 224** з умовним проходом:

Дп (65-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

#### Регулятори тиску:

**арт. 226** з умовним проходом:

Дп (15-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

#### Компенсатори:

**арт. 700** з умовним проходом:

- Дп (32-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа,
- Дп (350-600) мм з робочим тиском 1,0 МПа;

**арт. 701** з умовним проходом:

Дп (20-80) мм з робочим тиском 1,6 МПа;

#### Клапани балансувальні:

**арт. 447** з умовним проходом:

- Дп (40-300) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,
- Дп (350-400) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

**арт. 221** з умовним проходом:

Дп (15-50) мм з робочим тиском 2,5 МПа; латунні;

#### Клапани сапунні:

**арт. 917, 918** з умовним проходом:

Дп 25 мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

#### Клапани поплавкові:

**арт. 272, 274** з умовним проходом:

Дп (25-200) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні;

#### Керівник органу з сертифікації

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

Ідентифікаційний код 14315701

М.П. / Stamp



А.П. Олєфіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is located at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 5

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № **UA.024.C.0381-20**  
Зареєстровано в Реєстрі органу по оцінці відповідності под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

**Арматура трубопровідна промислова:**

**Клапани запобіжні:**

**арт. 240 з умовним проходом:**

Dn (15-200) з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (20-200) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 270 з умовним проходом:**

Dn (20-50) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-50) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 570 з умовним проходом:**

Dn (20-150) з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (20-150) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 610 з умовним проходом:**

Dn (20-200) з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (20-200) з робочим тиском 4,0 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (20-200) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-400) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 613 з умовним проходом:**

Dn (20-100) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві;

**арт. 614 з умовним проходом:**

Dn (20-100) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві;

**арт. 630 з умовним проходом:**

Dn (20-150) з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (20-150) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-400) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (25-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**арт. 650 з умовним проходом:**

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

**Керівник органу з сертифікації**

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

М.П./Stamp

Сертифікаційний код 14315701

**А.П. Олефіренко**

Ци́нність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)





ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 6

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.024.C.0381-20  
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

### Арматура трубопровідна промислова:

#### Клапани запобіжні:

арт. 670 з умовним проходом:

Dn (20-50) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-50) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві;

арт. 673 з умовним проходом:

Dn (20-100) з робочим тиском 6,3 МПа; сталеві,

Dn (20-100) з робочим тиском 10,0 МПа; сталеві.

арт. 775 з умовним проходом:

Dn (20-32) з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 776 з умовним проходом:

Dn (10-40) з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну;

арт. 781 з умовним проходом:

Dn (10-25) з робочим тиском 1,6 МПа; латунні;

арт. 782 з умовним проходом:

Dn (10-25) з робочим тиском 2,5 МПа; латунні;

#### Фільтри сігчасті:

арт. 821 з умовним проходом:

Dn (15-200) мм з робочим тиском 0,6 МПа; чавунні,

Dn (15-400) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; 2,5 МПа; з надміцного чавуну,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

арт. 823 з умовним проходом:

Dn (10-80) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні;

арт. 827 з умовним проходом:

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві,

Dn (15-200) мм з робочим тиском 4,0 МПа; сталеві кислотостійкі;

#### Крани кульові:

арт. 565 з умовним проходом:

Dn (15-200) мм з робочим тиском 1,6 МПа; чавунні,

Dn (250) мм з робочим тиском 1,0 МПа; чавунні,

Dn (15-150) мм з робочим тиском 1,6 МПа; з надміцного чавуну.

Керівник органу сертифікації

Руководитель органа по сертификации /

Director of the certification body

М.П./Stamp

Ідентифікаційний  
код 14315701

А.П. Олефіренко

Ци́нність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)