



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,
Продукция / Production що застосовується для холодної, гарячої води,
пари та неагресивних середовищ
8481
Код УКТ ЗЕД/
Код УКТ ВЭД/
UKT ZED code
Код ДКПП/ Код ГКП/У/
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 основании / 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



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

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



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 шибєрні:

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



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. 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



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



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



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 №
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

UA.024.C.0381-20

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. Олєфіренко

Цілісність 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