



037



10190
DСТУ EN ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27)

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

Зареєстрований у Реєстрі

13 вересня 2022р.

(дата реєстрації)

за №

UA.TR.037.00094-22

(обліковий номер сертифіката)

Назва і адреса виробника:

"A+R Armaturen GmbH", Altenhagener Str. 4a, 32107 Bad Salzflufen, Germany
(Німеччина).

Тип продукції:
(код ДКПП, код УКТЗЕД):

Арматура трубопровідна: кульові крани (5 моделей), перелік згідно з
додатком. Код УКТЗЕД 8481.

Назва і адреса уповноваженої особи або
особи, що вводить в обіг:

ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД", 04073, м. Київ, пров. Куренівський,
4/9, код ЄДРПОУ 22887660 (що діє за дорученням виробника
"A+R Armaturen GmbH", від 29.08.2022р.)

Висновок про проведену експертизу:

на підставі проведеної експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції
встановлено, що типовий зразок продукції відповідає (не відповідає) вимогам:

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27).

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

стандартам:

ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT) "Арматура трубопровідна промислова. Випробування металевих
клапанів. Частина 1. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Обов'язкові вимоги";
ДСТУ EN 1092-1:2018 (EN 1092-1:2018, IDT) "Фланці та їхні з'єднання. Круглі фланці для труб, клапанів,
з'єднувальної арматури та допоміжних деталей з позначеним номінальним тиском PN. Частина 1. Сталеві
фланці".

(позначення та назва нормативного документа)

Дані про ідентифікацію типу:

Арматура трубопровідна: кульові крани KHF 710, KHF 711 (та їх
модифікації), KHF 510, KHF 511 (та їх модифікації), KHL 510.

На підставі:

Протоколу сертифікаційних випробувань № 252 від 13.09.2022 року виданого ВЦ
ДП "Рівнестандартметрологія", 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації НААУ
№ 20238 від 26.12.2019р.;
Висновку за аналізом документації від 29.08.2022р.

Сертифікат діє: з

13 вересня 2022р.

до

12 вересня 2024р.

Керівник органу з оцінки відповідності

А.І. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство "Рівненський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації" (ДП "Рівнестандартметрологія") призначення № UA.TR.037
33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, Тел: факс 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshta@csmc.rv.ua

Чинність сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних
органу з оцінки відповідності, що розмішена на csmc.rv.ua, або за тел.
(0362) 62-09-81, (067) 360-45-52

МІНЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
“РІВНЕНСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ”
(ДП “РІВНЕСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ”)

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ
ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ANNEX TO TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



10190
DСТU EN ISO/IEC 17065

Заресстровано в реєстрі

ДП “Рівнестандартметрологія” за UA.TR.037.00094-22

Зареєстрован в реєстрі ДП «Рівнестандартметрологія» под № /
Registered at the Record of SE “Rivnestandartmetrologiya” under №

Термін дії з **13 вересня 2022р.** до **12 вересня 2024р.**

Срок действия с / Term of validity is from

Арматура трубопровідна: кульові крани

Крани кульові					
№ п/п	Модель	DIN		ASME	
		Діаметр (DN)	Робочий тиск (PN)	Діаметр (дюйми)	Class (PN)
1	KHF 710	DN 15 – 300	PN 10-40	1/2" – 12"	ANSI 150-1500
2	KHF 711 та їх модифікації	DN 15 – 300	PN 10-40	1/2" – 12"	ANSI 150-1500
3	KHF 510	DN 15 – 300	PN 10-40	1/2" – 12"	ANSI 150-600
4	KHF 511 та їх модифікації	DN 15 – 300	PN 10-40	1/2" – 12"	ANSI 150-600
5	KHL 510	DN 15 – 150	PN 10-40	1/2" – 6"	ANSI 150-300

Всього: 5 (п'ять) моделей.

Керівник органу з оцінки відповідності



Орган з оцінки відповідності Державне підприємство “Рівненський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації” (ДП “Рівнестандартметрологія”) призначення № UA.TR.037 33028 м. Рівне, вул. Леніна, 33, тел./факс: 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshta@csmc.rv.ua

А.І. Камінський

Чинність сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.rv.ua, або за тел. (0362) 62-09-81; (067) 360-45-52