



Система сертифікації «УКРЕКСПЕРТИЗА»

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



Зареєстровано за № **UA.276.159.01-21**
Registered under № від 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.

Продукція **Арматура трубопровідна криогенна запірніа і запобіжна**
Product (асортимент згідно додатків №№ 1-4, 5 найменувань)

8481
код УКТ ЗЕД
HS Code

Відповідає вимогам п.п. 5.2.1, 5.5, 5.21 ДСТУ EN 19:2017; р. 4 ДСТУ EN 12266-1:2015; р. 10 ДСТУ
Comply with the EN ISO 4126-1:2017; п.п. 2.2.13, 3.2.5, 3.4.5 ТУ У 28.1-37408023-003:2018
requirements of "Арматура трубопровідна. Технічні умови"

Виробник продукції **"HEROSE GmbH Armaturen und Metalle"**, Elly-Heuss-Knapp-Straße 12, 23843
Manufacturer Bad Oldesloe, ("ГЕРОЗЕ ГмБХ Арматурен унд Металле", Элли-Хойсс-Кнапп-Штраße 12, 23843 Бад Ольдесло, Федеративна Республіка Німеччина)

Сертифікат видано **"HEROSE GmbH Armaturen und Metalle"**, Elly-Heuss-Knapp-Straße 12, 23843
Applicant Bad Oldesloe, ("ГЕРОЗЕ ГмБХ Арматурен унд Металле", Элли-Хойсс-Кнапп-Штраße 12, 23843 Бад Ольдесло, Федеративна Республіка Німеччина)

Додаткова інформація Продукція, що виготовляється серійно з 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.,
Additional information технічні характеристики та умови використання згідно документації виробника. Схема 2. Сертифікація продукції, що випускається серійно, без перевірки виробництва (VES-P2)

Сертифікат видано органом з сертифікації **ГОВ "ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ЕКСПЕРТНА СЛУЖБА "УКРЕКСПЕРТИЗА"**,
Certificate is issued by the certification body 39006, м. Запоріжжя, вул. Північне шосе, 3.
Товштова адреса: 69093, м. Запоріжжя, вул. Академіка Александрова, 1,
тел.: +38 (061) 212-31-49. www.ves.in.ua. e-mail: ves.ukrexpertiza@gmail.com

На підставі Протоколів випробувань № 002.06ЦВ-21, № 003.06ЦВ-21, № 004.06ЦВ-21,
On the basis of № 005.06ЦВ-21 від 07.06.2021 р., виданих ВЛ ПП "НВК "ЦВ"", 69096, Запорізька обл., м. Запоріжжя, вул. Бородінська, буд. 108 висновку про відповідність заявленим вимогам від 08.06.2021 р.

Керівник органу з сертифікації
Head of certification body

К.О. Єрмоленко



Чинність сертифікату відповідності можна перевірити на веб-сайті органу з сертифікації або за тел. +38 (061) 212-31-49
The validity of the certificate of conformity can be checked on the certification body website or by phone. +38 (061) 212-31-49
Правила застосування знаку сертифікації приведено на веб-сайті органу з сертифікації www.ves.in.ua
The rules for applying a certification mark are listed on the certification body website www.ves.in.ua

ДОДАТОК 1

до сертифікату відповідності
№ UA.276.159.01-21 від 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.

Арматура трубопровідна криогенна запірні і запобіжна:

Номер	DN	PN	Робоче середовище	Метеріал корпусу
Криогенна арматура / Запірний клапан / Kryo-Armtaur Absperrventil				
1114	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
1116	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01252	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01262	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01272	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01282	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01301	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01305	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01311	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01313	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01314	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01315	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
01321	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
01322	15-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01325	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01331	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
01332	15-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01335	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01341	10-100	50		1.4308
	150	40		
	200	25	Зріджений газ/газ	
01342	15-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01343	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
	200	25		
01345	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01351	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
01352	15-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01353	20-80	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01355	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01420	10-80	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	100	40		
01423	10-80	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	100	40		

Керівник органу з сертифікації
Head of certification body



К.О. Ермоленко

ДОДАТОК 2

до сертифікату відповідності
№ UA.276.159.01-21 від 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.

Арматура трубопровідна криогенна запірна і запобіжна:

Номер	DN	PN	Робоче середовище	Метеріал корпусу
01641	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
	200	25		
01643	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
	150	40		
	200	25		
01645	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01651	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01653	20-80	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01655	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
01741	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
	150	40		
	200	25		
01743	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
	150	40		
	200	25		
01745	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01751	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01755	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01841	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
	150	40		
	200	25		
01843	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
	150	40		
	200	25		
01845	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01851	10-100	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01853	20-80	50	Зріджений газ/газ	1.4409
01855	10-50	50	Зріджений газ/газ	1.4409
02401	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
02411	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
02413	10-50	50	Зріджений газ/газ	Бронза СС491К
03252	15-50	50	Зріджений газ/газ	1.4308
03321	15-150	40	Зріджений газ/газ	1.4308
03331	15-150	40	Зріджений газ/газ	1.4308
03341	15-150	40	Зріджений газ/газ	1.4308
	200	20		

Керівник органу з сертифікації
Head of certification body



К.О. Єрмоленко

ДОДАТОК 3

до сертифікату відповідності
№ UA.276.159.01-21 від 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.

Арматура трубопровідна криогенна запірна і запобіжна:

Номер	DN	PN	Робоче середовище	Матеріал корпусу
03343	15-150 200	40 20	Зріджений газ/газ	1.4308
03351	15-150	40	Зріджений газ/газ	1.4308
03641	15-150 200	40 20	Зріджений газ/газ	1.4308
03643	15-150 200	40 20	Зріджений газ/газ	1.4308
03651	15-150	40	Зріджений газ/газ	1.4308
03841	15-150 200	40 20	Зріджений газ/газ	1.4409
03843	15-150 200	40 20	Зріджений газ/газ	1.4409
Криогенна арматура / Запірний клапан / Kryo-Armtaur Absperrschieber				
09340	25-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
09343	25-100	50	Зріджений газ/газ	1.4308
Криогенна арматура / Клапани зворотні / Kryo Armatur Rückschlagventil				
05411	10-50	50	Технічні гази	Бронза CC491K
05412	10-50	50	Технічні гази	Бронза CC491K
05413	10-50	50	Технічні гази	Бронза CC491K
05414	10-100 150 200	50 40 25	Технічні гази	1.4308
05415	10-50	50	Технічні гази	1.4308
05416	10-100 150	50 40	Технічні гази	1.4308
05417	10-50	50	Технічні гази	1.4308
05418	15-150	40	Технічні гази	1.4308
05419	15-150	40	Технічні гази	1.4308
05714	10-100 150	50 40	Технічні гази	1.4409
05717	10-50	50	Технічні гази	1.4409
Криогенна арматура / Човниковий клапан / Kryo Armatur Wechselventil				
06401	15, 25	160	Технічні гази	1.4571
06405	15, 25	45,0	Технічні гази	Бронза CW614N
06510	20, 32	50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06512	20	50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06511	20, 32	50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06513	20	50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06520	20	50,0	Технічні гази	1.4308/CW614N
06521	20	50,0	Технічні гази	1.4308/CW614N
06530	20	50,0	Технічні гази	1.4308
06531	20	50,0	Технічні гази	1.4308

Керівник органу з сертифікації
Head of certification body



К.О. Єрмоленко

ДОДАТОК 4

до сертифікату відповідності
№ UA.276.159.01-21 від 08.06.2021 р. до 07.06.2026 р.

Арматура трубопровідна криогенна запірна і запобіжна:

Номер	DN	PN	Робоче середовище	Матеріал корпусу
Криогенна арматура / Запобіжний клапан / Kryo Armatur Sicherheitsventil				
06001	1/4"-1/2"	5,0-55,0	Технічні гази	Бронза CW617N
06002	1/4"-1/2"	1,0-55,0	Технічні гази	Бронза CW617N
06006	1/4"-1/2"	1,0-55,0	Технічні гази	Бронза CW617N
06011	1/4"-1/2"	5,0-55,0	Технічні гази	1.4408
06012	1/4"-1/2"	1,0-55,0	Технічні гази	1.4408
06016	1/4"-1/2"	1,0-55,0	Технічні гази	1.4408
06381	1/2"-3/4"	0,2-25,0	Технічні гази	1.4308
06383	1/2"-2"	2,0-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06386	1/2"-1"	0,2-40,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06387	1/2"	0,2-25,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06388	1/2"-2"	2,0-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06413	1/2"-2"	2,0-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06416	1/2"-1"	0,2-40,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06417	1/2"	0,2-25,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06418	1/2"-2"	2,0-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06420	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06421	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06425	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06426	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06440	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06441	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06445	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06446	1/2"-1 1/4"	0,4-50,0	Технічні гази	1.4308/1.4301
06474	1/4"-3/4"	0,4-55,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06478	1/4"-3/4"	0,4-55,0	Технічні гази	Бронза CC491K
06800	1/2"-1"	3,0-25,0	Технічні гази	1.4308/1.4571
06801	1/2"-1"	3,0-25,0	Технічні гази	1.4308/1.4571
06805	1/2"-1"	3,0-25,0	Технічні гази	1.4308/1.4571
06806	1/2"-1"	3,0-25,0	Технічні гази	1.4308/1.4571
06810	1/2"-3/4"	0,5-550,0	Технічні гази	1.4408/1.4571
06815	1/2"-3/4"	0,5-550,0	Технічні гази	1.4408/1.4571
06850	1/2"-1 1/2"	0,5-250,0	Технічні гази	1.4408/1.4571
06855	1/2"-1 1/2"	0,5-250,0	Технічні гази	1.4408/1.4571

Всього 5 найменувань.

Керівник органу з сертифікації
Head of certification body



К.О. Ермоленко