





## → Быстрый подбор с учетом сертификатов и разрешений

Наши сертификаты – это символ безопасности и надежности в национальном и международном масштабе

### Общие сертификаты утверждения типа

	Национальные типовые испытания (TÜV)	Типовые испытания ЕС			
↗ <b>ЕВРОПЕЙСКИЙ DGR</b>	↗ <b>НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТИПОВЫЕ ИСПЫТАНИЯ (TÜV)</b>	↗ <b>ТИПОВЫЕ ИСПЫТАНИЯ ЕС</b>	↗ <b>ТИПОВЫЕ ИСПЫТАНИЯ</b>	↗ <b>TR ZU 032/2013 (РОССИЯ)</b>	↗ <b>MANUFACTURE LICENSE (CHINA) TSG ZF001-2006</b>

### Область **Питьевая вода и бытовые системы**

			
↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА (ГЕРМАНИЯ)</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА (ФРАНЦИЯ)</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА (НОРВЕГИЯ)</b>

### Область **Судостроение и применение на железных дорогах**

					
↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА</b>	↗ <b>УТВЕРЖДЕНИЕ ТИПА</b>	↗ <b>НЕМЕЦКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ</b>

#### ■ У КАКОГО КЛАПАНА ЕСТЬ КАКОЙ СЕРТИФИКАТ?

Предохранительные клапаны	2.5.1
Редукционные клапаны	2.5.1
Перепускные и регулирующие клапаны	2.5.1
Гигиенические клапаны	2.5.2
Предохранительные клапаны и арматура для криогенной техники	2.5.2
Редукционные клапаны	2.5.2

## ■ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ

Модель- ный ряд	Национальные типовые испытания (TUV) 2014/68/EU	CE	Типовые испытания ЕС	ASME	EAC <sup>1)</sup>	TS	ACS Питьевая вода	2)		Lloyd's Register	ABS	Судостроение	DB Железная дорога	Стр.
								DNV	GL					
352	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.10
352bHL	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.7
410	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.1
412	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.3
413	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.5
420	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.5
451	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.1
451bH	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.3/11.6
451bHF	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.8
452	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.8
452bHL	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.5
455	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.11
460	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.3
461	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.6
492	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.7
651mWIK		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	12.2
651mWNK	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	12.1
651mHNK	■	■	■		■	■		■	■	■	■	■	■	10.1
651mHIK		■			■	■		■	■	■	■	■	■	10.2
651mSK	■	■	■		■	■		■	■	■	■	■	■	11.1
652	■	■	■		■	■		■	■	■	■	■	■	3.4
810	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.2
812	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.4
813	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	4.6
851	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.2
851bH	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.4/11.7
851bHF	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.9
852	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.9
852bHL	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	10.6
861	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	3.7

## ■ РЕДУКЦИОННЫЕ КЛАПАНЫ

Модель- ный ряд	CE 2014/68/EU	EAC <sup>1)</sup>	DNV-GL GL <sup>2)</sup>	Lloyd's Register	ABS	Судостроение	DB	Стр.
418	■	■	■	■	■	■	■	5.1
601	■	■	■	■	■	■	■	5.3
612	■	■	■	■	■	■	■	5.4
618	■	■	■	■	■	■	■	5.2

## ■ ПЕРЕПУСКНЫЕ И РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ

Модель- ный ряд	CE 2014/68/EU	EAC <sup>1)</sup>	DNV-GL GL <sup>2)</sup>	Lloyd's Register	ABS	Судостроение	DB	Стр.
417	■	■	■	■	■	■	■	6.1
418	■	■	■	■	■	■	■	6.2
430	■	■	■	■	■	■	■	6.8
431	■	■	■	■	■	■	■	6.9
453	■	■	■	■	■	■	■	6.5
617	■	■	■	■	■	■	■	6.3
618	■	■	■	■	■	■	■	6.4
630	■	■	■	■	■	■	■	6.10
631	■	■	■	■	■	■	■	6.11
853	■	■	■	■	■	■	■	6.6

■ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ КЛАПАНЫ

Модельный ряд	Национальные типовые испытания (TÜV)	CE 2014/68/EU	Типовые испытания ЕС	EAC <sup>1)</sup>	TS	DNV-GL <sup>2)</sup>		BUREAU VERITAS	CERTIFIED CHEDC	DNV GL	Lloyd's Register	Стр.
Hygienic 400	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	7.1
Hygienic 400.5		■		■			■				■	7.2
Hygienic 4000	■	■	■	■				■				7.3

■ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ И АРМАТУРА ДЛЯ КРИОГЕННОЙ ТЕХНИКИ

Модельный ряд	Национальные типовые испытания (TÜV)	CE 2014/68/EU	Типовые испытания ЕС	ASME	EAC <sup>1)</sup>	BUREAU VERITAS	Lloyd's Register	Стр.
2400	■	■	■	■	■	■	■	8.1
2480	■	■	■	■	■	■		8.2
2700		■			■			8.3
2780		■						8.4

■ РЕДУКЦИОННЫЕ КЛАПАНЫ

Модельный ряд	CE 2014/68/EU	EAC <sup>1)</sup>	DVGW	ACS	WRAS	SINTEF	DNV-GL <sup>2)</sup>		Lloyd's Register	ABS	BUREAU VERITAS	Стр.
481	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	9.1
482	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	9.3
681	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	9.2
682	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	9.4
683	■	■					■	■	■	■	■	9.5
484	■	■						■	■	■	■	9.6
684	■	■					■	■	■	■	■	9.7

■ УВЕДОМЛЕНИЕ

1.) При доставке товаров в Россию или другие государства Евразийского таможенного союза начиная с 1.8.2015 требуется сертификация EAC-TR, или – в зависимости от продукта и тарифного номера – декларация TR. Прежние знаки (ГОСТ) заменены (EAC).

ПРЕЖНИЙ:    НОВЫЙ:



2.) Из-за слияния DNV и GL используется единый логотип. При этом типовые разрешения продолжают существовать по отдельности.

ПРЕЖНИЙ:    ПРЕЖНИЙ:    НОВЫЙ:



Предоставленная информация по сертификатам может меняться в зависимости от их сроков действия.