

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ

### DT40S КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОСТЬЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С ВСТРОЕННЫМ ФИЛЬТРОМ

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.10.0213.010	DT40S	внутр.резьба	AISI 420	40		3/8"	71,88
A.10.0213.015	DT40S	внутр.резьба	AISI 420	40		1/2"	71,88
A.10.0213.020	DT40S	внутр.резьба	AISI 420	40		3/4"	93,89
A.10.0213.025	DT40S	внутр.резьба	AISI 420	40		1"	131,03

### DT42S КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ С ВСТРОЕННЫМ ФИЛЬТРОМ

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.15.0510.015	DT42S	р/р	углер.сталь	42		1/2"	95,31
A.15.0510.020	DT42S	р/р	углер.сталь	42		3/4"	113,24
A.15.0510.025	DT42S	р/р	углер.сталь	42		1"	165,37
A.15.0550.015	DT42S	ф/ф	углер.сталь	42		15	199,53
A.15.0550.020	DT42S	ф/ф	углер.сталь	42		20	218,72
A.15.0550.025	DT42S	ф/ф	углер.сталь	42		25	252,79
A.15.0599.010.R1	BDV	внутр.резьба NPT	нерж. Сталь	PN63	дренажный клапан	3/8"	31,07
A.15.0599.015	BDV	внутр.резьба	нерж. Сталь	PN63	дренажный клапан	M22	31,07
A.15.0599.025	BDV	внутр.резьба	нерж. Сталь	PN63	дренажный клапан	M28	41,41

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

BDV-M22 дренажный клапан может применяться для DT42S DN 1/2" - 3/4" ( DN15 - DN 20)

BDV-M28 дренажный клапан может применяться для DT42S DN 1" ( DN 25)

Присоединение NPT или SW не отличается по цене от BSP

Указанные цены действительны только для фланцев PN16/PN40 DIN или ANSI 150/300#.

Другие стандарты фланцевых присоединений поставляются по запросу.

### DT32 КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ С ВСТРОЕННЫМ ФИЛЬТРОМ

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.13.0510.015	DT32	р/р	углер.сталь	32		1/2"	87,11
A.13.0510.020	DT32	р/р	углер.сталь	32		3/4"	94,37
A.13.0510.025	DT32	р/р	углер.сталь	32		1"	100,18
A.13.0550.015	DT32	ф/ф	углер.сталь	32		15	183,91
A.13.0550.020	DT32	ф/ф	углер.сталь	32		20	200,50
A.13.0550.025	DT32	ф/ф	углер.сталь	32		25	206,03
A.13.0599.015	BDV	внутр.резьба	нерж. сталь	PN63	дренажный клапан	M22	31,07

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

BDV-M22 дренажный клапан может применяться для DT32S DN 1/2" - 1" ( DN15 - DN 25)

Присоединение NPT или SW не отличается по цене от BSP

Указанные цены действительны только для фланцев PN16/PN40 DIN или ANSI 150/300#.

Другие стандарты фланцевых присоединений поставляются по запросу.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT17 DN1/2" to DN1" ; DN15 to DN25 PN16 - GJS-400-15 (GGG 40) материал корпуса и крышки*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.1502.015	FLT17-4.5	p/p	GJS-400-15	4,5		1/2"	150,28
A.25.1502.020	FLT17-4.5	p/p	GJS-400-15	4,5		3/4"	150,28
A.25.1503.015	FLT17-10	p/p	GJS-400-15	10		1/2"	150,28
A.25.1503.020	FLT17-10	p/p	GJS-400-15	10		3/4"	150,28
A.25.1504.015	FLT17-14	p/p	GJS-400-15	14		1/2"	150,28
A.25.1504.020	FLT17-14	p/p	GJS-400-15	14		3/4"	150,28
A.25.1552.015	FLT17-4,5	ф/ф	GJS-400-15	4,5		15	170,42
A.25.1552.020	FLT17-4,5	ф/ф	GJS-400-15	4,5		20	178,69
A.25.1553.015	FLT17-10	ф/ф	GJS-400-15	10		15	170,42
A.25.1553.020	FLT17-10	ф/ф	GJS-400-15	10		20	178,69
A.25.1554.015	FLT17-14	ф/ф	GJS-400-15	14		15	170,42
A.25.1554.020	FLT17-14	ф/ф	GJS-400-15	14		20	178,69

ПРИМЕЧАНИЕ: Дополнительная стоимость : встроенный фильтр - 41,66 у.е.\*, без НДС; SLR - 76,57 у.е.\*, без НДС

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT17 - DN 1"HC - DN 25HC - PN16 - GJS-400-15 (GGG 40) материал корпуса и крышки*

A.25.1602.025	FLT17-4,5HC	p/p	GJS-400-15	4,5		1"HC	227,42
A.25.1603.025	FLT17-10HC	p/p	GJS-400-15	10		1"HC	227,42
A.25.1604.025	FLT17-14HC	p/p	GJS-400-15	14		1"HC	227,42
A.25.1652.025	FLT17-4,5HC	ф/ф	GJS-400-15	4,5		25HC	326,22
A.25.1653.025	FLT17-10HC	ф/ф	GJS-400-15	10		25HC	326,22
A.25.1654.025	FLT17-14HC	ф/ф	GJS-400-15	14		25HC	326,22

ПРИМЕЧАНИЕ: Дополнительная стоимость : встроенный фильтр - 41,66 у.е.\*, без НДС; SLR - 76,57 у.е.\*, без НДС

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT17 - DN 11/2" - 2" DN 40 - 50 PN16 - GJS-400-15 (GGG 40) материал корпуса и крышки*

A.25.1702.040	FLT17-4,5	p/p	GJS-400-15	4,5		11/2"	673,03
A.25.1703.040	FLT17-10	p/p	GJS-400-15	10		11/2"	673,03
A.25.1704.040	FLT17-14	p/p	GJS-400-15	14		11/2"	673,03
A.25.1752.040	FLT17-4,5	ф/ф	GJS-400-15	4,5		40	689,65
A.25.1753.040	FLT17-10	ф/ф	GJS-400-15	10		40	689,65
A.25.1754.040	FLT17-14	ф/ф	GJS-400-15	14		40	689,65

ПРИМЕЧАНИЕ: Дополнительная стоимость : SLR - 76,57 у.е.\*, без НДС

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT17 DN2"HC - DN50HC PN16 - GJS-400-15 (GGG 40) материал корпуса и крышки*

A.25.1802.050	FLT17-4,5HC	p/p	GJS-400-15	4,5		2"HC	894,17
A.25.1803.050	FLT17-10HC	p/p	GJS-400-15	10		2"HC	894,17
A.25.1804.050	FLT17-14HC	p/p	GJS-400-15	14		2"HC	894,17
A.25.1852.050	FLT17-4,5HC	ф/ф	GJS-400-15	4,5		50HC	1 005,13
A.25.1853.050	FLT17-10HC	ф/ф	GJS-400-15	10		50HC	1 005,13
A.25.1854.050	FLT17-14HC	ф/ф	GJS-400-15	14		50HC	1 005,13

Дополнительная стоимость : SLR - 76,57 у.е.\*, без НДС

ПРИМЕЧАНИЕ:

FLT17 DN15/20 фланцы по стандартам DIN PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по цене

FLT17 DN 25 фланцы по стандартам DIN PN16 и ANSI 150 lbs не отличаются по цене

FLT17 DN40 фланцы по стандартам DIN PN16 и ANSI 150 lbs не отличаются по цене

Присоединение NPT не отличаются по цене

Модели FLT17 DN15-20, DN40-50 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока справа налево (R-L), под заказ возможна поставка исполнений для потока слева направо (L-R) или сверху вниз (V).

Модель FLT17HC DN25 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока слева направо (L-R), под заказ возможна поставка исполнений для потока справа налево (R-L) или сверху вниз (V).

Конструкция моделей FLT17 1/2" - 3/4" (DN15-20) и FLT17HC 1" (DN25) позволяет менять направление самостоятельно только в горизонтальной плоскости. Модели FLT17 1 1/2"(DN40) и FLT17HC 2" (DN50) не позволяют менять направление потока.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

# КОНДЕНСАТОТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

FLT32 SERIES PN40 - GP240 GH материал корпуса и крышки

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ДР бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.2402.015	FLT32-4.5	p/p	углер.сталь	4.5		1/2"	277,73
A.25.2402.020	FLT32-4.5	p/p	углер.сталь	4.5		3/4"	294,08
A.25.2403.015	FLT32-10	p/p	углер.сталь	10		1/2"	277,73
A.25.2403.020	FLT32-10	p/p	углер.сталь	10		3/4"	294,08
A.25.2404.015	FLT32-14	p/p	углер.сталь	14		1/2"	277,73
A.25.2404.020	FLT32-14	p/p	углер.сталь	14		3/4"	294,08
A.25.2405.015	FLT32-21	p/p	углер.сталь	21		1/2"	277,73
A.25.2405.020	FLT32-21	p/p	углер.сталь	21		3/4"	294,08
A.25.2452.015	FLT32-4.5	ф/ф	углер.сталь	4.5		15	331,05
A.25.2452.020	FLT32-4.5	ф/ф	углер.сталь	4.5		20	357,46
A.25.2453.015	FLT32-10	ф/ф	углер.сталь	10		15	331,05
A.25.2453.020	FLT32-10	ф/ф	углер.сталь	10		20	357,46
A.25.2454.015	FLT32-14	ф/ф	углер.сталь	14		15	331,05
A.25.2454.020	FLT32-14	ф/ф	углер.сталь	14		20	357,46
A.25.2455.015	FLT32-21	ф/ф	углер.сталь	21		15	331,05
A.25.2455.020	FLT32-21	ф/ф	углер.сталь	21		20	357,46

Дополнительная стоимость : встроенный фильтр - 38,60 у.е.\*, без НДС; SLR - 74,86 у.е.\*, без НДС

A.25.2502.025	FLT32-4.5HC	p/p	углер.сталь	4.5		1"	566,86
A.25.2503.025	FLT32-10 HC	p/p	углер.сталь	10		1"	566,86
A.25.2504.025	FLT32-14 HC	p/p	углер.сталь	14		1"	566,86
A.25.2505.025	FLT32-21 HC	p/p	углер.сталь	21		1"	566,86
A.25.2552.025	FLT32-4.5HC	ф/ф	углер.сталь	4,5		25	613,00
A.25.2553.025	FLT32-10 HC	ф/ф	углер.сталь	10		25	613,00
A.25.2554.025	FLT32-14 HC	ф/ф	углер.сталь	14		25	613,00
A.25.2555.025	FLT32-21 HC	ф/ф	углер.сталь	21		25	613,00

Дополнительная стоимость : встроенный фильтр - 38,60 у.е.\*, без НДС; SLR - 74,86 у.е.\*, без НДС

A.25.2602.040	FLT32-4,5	p/p	углер.сталь	4,5		11/2"	1 401,85
A.25.2602.050	FLT32-4,5	p/p	углер.сталь	4,5		2"	1 502,40
A.25.2603.040	FLT32-10	p/p	углер.сталь	10		11/2"	1 401,85
A.25.2603.050	FLT32-10	p/p	углер.сталь	10		2"	1 502,40
A.25.2604.040	FLT32-14	p/p	углер.сталь	14		11/2"	1 401,85
A.25.2604.050	FLT32-14	p/p	углер.сталь	14		2"	1 502,40
A.25.2605.040	FLT32-21	p/p	углер.сталь	21		11/2"	1 401,85
A.25.2605.050	FLT32-21	p/p	углер.сталь	21		2"	1 502,40
A.25.2652.040	FLT32-4,5	ф/ф	углер.сталь	4,5		40	1 425,51
A.25.2652.050	FLT32-4,5	ф/ф	углер.сталь	4,5		50	1 535,53
A.25.2653.040	FLT32-10	ф/ф	углер.сталь	10		40	1 425,51
A.25.2653.050	FLT32-10	ф/ф	углер.сталь	10		50	1 535,53
A.25.2654.040	FLT32-14	ф/ф	углер.сталь	14		40	1 425,51
A.25.2654.050	FLT32-14	ф/ф	углер.сталь	14		50	1 535,53
A.25.2655.040	FLT32-21	ф/ф	углер.сталь	21		40	1 425,51
A.25.2655.050	FLT32-21	ф/ф	углер.сталь	21		50	1 535,53

Дополнительная стоимость : SLR - 74,86 у.е.\*, без НДС

## ПРИМЕЧАНИЕ:

FLT32 фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по цене

Присоединения NPT или SW не отличаются по цене

Модели FLT32 DN15-20, DN40-50 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока справа налево

(R-L), под заказ возможна поставка исполнений для потока слева направо (L-R) или сверху вниз (V).

Модель FLT32HC DN25 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока слева направо

(L-R), под заказ возможна поставка исполнений для потока справа налево (R-L) или сверху вниз (V).

Конструкция моделей FLT32 1/2" - 3/4" (DN15-20) и FLT32HC 1" (DN25) позволяет менять направление самостоятельно

только в горизонтальной плоскости. Модели FLT32 1 1/2"(DN40) и 2" (DN50) не позволяют менять направление потока.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТОТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT14I - из нержавеющей стали DN1/2"-1" ; DN15-25 PN16*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.2852.015	FLT14I-4,5	p/p	CF8M	4,5		1/2"	462,75
A.25.2852.020	FLT14I-4,5	p/p	CF8M	4,5		3/4"	462,75
A.25.2853.015	FLT14I-10	p/p	CF8M	10		1/2"	462,75
A.25.2853.020	FLT14I-10	p/p	CF8M	10		3/4"	462,75
A.25.2854.015	FLT14I-14	p/p	CF8M	14		1/2"	462,75
A.25.2854.020	FLT14I-14	p/p	CF8M	14		3/4"	462,75
A.25.2862.015	FLT14I-4,5	ф/ф	CF8M	4,5		15	614,87
A.25.2862.020	FLT14I-4,5	ф/ф	CF8M	4,5		20	672,88
A.25.2863.015	FLT14I-10	ф/ф	CF8M	10		15	614,87
A.25.2863.020	FLT14I-10	ф/ф	CF8M	10		20	672,88
A.25.2864.015	FLT14I-14	ф/ф	CF8M	14		15	614,87
A.25.2864.020	FLT14I-14	ф/ф	CF8M	14		20	672,88

## КОНДЕНСАТОТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT14I - из нержавеющей стали DN 1"HC - DN 25HC - PN16*

A.25.2872.025	FLT14I-4,5HC	p/p	CF8M	4,5		1"HC	770,33
A.25.2873.025	FLT14I-10HC	p/p	CF8M	10		1"HC	770,33
A.25.2874.025	FLT14I-14HC	p/p	CF8M	14		1"HC	770,33
A.25.2882.025	FLT14I-4,5HC	ф/ф	CF8M	4,5		25HC	1 134,61
A.25.2883.025	FLT14I-10HC	ф/ф	CF8M	10		25HC	1 134,61
A.25.2884.025	FLT14I-14HC	ф/ф	CF8M	14		25HC	1 134,61

## КОНДЕНСАТОТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT14I - из нержавеющей стали DN 11/2" - 2" DN 40 - 50 PN16*

A.25.2902.040	FLT14I-4,5	p/p	CF8M	4,5		11/2"	2 442,08
A.25.2902.050	FLT14I-4,5	p/p	CF8M	4,5		2"	2 529,09
A.25.2903.040	FLT14I-10	p/p	CF8M	10		11/2"	2 442,08
A.25.2903.050	FLT14I-10	p/p	CF8M	10		2"	2 529,09
A.25.2904.040	FLT14I-14	p/p	CF8M	14		11/2"	2 442,08
A.25.2904.050	FLT14I-14	p/p	CF8M	14		2"	2 529,09
A.25.2912.040	FLT14I-4,5	ф/ф	CF8M	4,5		40	2 488,49
A.25.2912.050	FLT14I-4,5	ф/ф	CF8M	4,5		50	2 575,50
A.25.2913.040	FLT14I-10	ф/ф	CF8M	10		40	2 488,49
A.25.2913.050	FLT14I-10	ф/ф	CF8M	10		50	2 575,50
A.25.2914.040	FLT14I-14	ф/ф	CF8M	14		40	2 488,49
A.25.2914.050	FLT14I-14	ф/ф	CF8M	14		50	2 575,50

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Дополнительная стоимость : SLR - 74,86 у.е.\*, без НДС

Присоединение NPT или SW не отличается по цене от стандартного BSP.

Модели FLT14I DN15-20, DN40-50 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока справа налево

(R-L), под заказ возможна поставка исполнений для потока слева направо (L-R) или сверху вниз (V).

Модель FLT14IHC DN25 поставляются в стандартном исполнении с направлением потока слева направо

(L-R), под заказ возможна поставка исполнений для потока справа налево (R-L) или сверху вниз (V).

Конструкция моделей FLT14I 1/2" - 3/4" (DN15-20) и FLT14IHC 1" (DN25) позволяет менять направление самостоятельно

только в горизонтальной плоскости. Модели FLT14I 1 1/2"(DN40) и FLT17HC 2" (DN50) в исполнениях (L-R) и сверху

вниз (V) не могут быть изменены самостоятельно и поставляются только по запросу.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT22S серия PN25 - из углеродистой стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔР бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.3002.040	FLT 22S4.5	p/p	углер.сталь	4.5		11/2"	по запросу
A.25.3002.050	FLT 22S4.5	p/p	углер.сталь	4.5		2"	по запросу
A.25.3003.040	FLT 22S10	p/p	углер.сталь	10		11/2"	по запросу
A.25.3003.050	FLT 22S10	p/p	углер.сталь	10		2"	по запросу
A.25.3004.040	FLT 22S14	p/p	углер.сталь	14		11/2"	по запросу
A.25.3004.050	FLT 22S14	p/p	углер.сталь	14		2"	по запросу
A.25.3005.040	FLT 22S21	p/p	углер.сталь	21		11/2"	по запросу
A.25.3005.050	FLT 22S21	p/p	углер.сталь	21		2"	по запросу
A.25.3052.040	FLT 22S4.5	ф/ф	углер.сталь	4.5	*	40	по запросу
A.25.3052.050	FLT 22S4.5	ф/ф	углер.сталь	4.5	*	50	по запросу
A.25.3053.040	FLT 22S10	ф/ф	углер.сталь	10	*	40	по запросу
A.25.3053.050	FLT 22S10	ф/ф	углер.сталь	10	*	50	по запросу
A.25.3054.040	FLT 22S14	ф/ф	углер.сталь	14	*	40	по запросу
A.25.3054.050	FLT 22S14	ф/ф	углер.сталь	14	*	50	по запросу
A.25.3055.040	FLT 22S21	ф/ф	углер.сталь	21	*	40	по запросу
A.25.3055.050	FLT 22S21	ф/ф	углер.сталь	21	*	50	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT22SS серия PN25 - из нержавеющей стали AISI 304*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔР бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.3102.040	FLT 22SS4.5	p/p	нерж. сталь	4.5		11/2"	по запросу
A.25.3102.050	FLT 22SS4.5	p/p	нерж. сталь	4.5		2"	по запросу
A.25.3103.040	FLT 22SS10	p/p	нерж. сталь	10		11/2"	по запросу
A.25.3103.050	FLT 22SS10	p/p	нерж. сталь	10		2"	по запросу
A.25.3104.040	FLT 22SS14	p/p	нерж. сталь	14		11/2"	по запросу
A.25.3104.050	FLT 22SS14	p/p	нерж. сталь	14		2"	по запросу
A.25.3105.040	FLT 22SS21	p/p	нерж. сталь	21		11/2"	по запросу
A.25.3105.050	FLT 22SS21	p/p	нерж. сталь	21		2"	по запросу
A.25.3152.040	FLT 22SS4.5	ф/ф	нерж. сталь	4.5	*	40	по запросу
A.25.3152.050	FLT 22SS4.5	ф/ф	нерж. сталь	4.5	*	50	по запросу
A.25.3153.040	FLT 22SS10	ф/ф	нерж. сталь	10	*	40	по запросу
A.25.3153.050	FLT 22SS10	ф/ф	нерж. сталь	10	*	50	по запросу
A.25.3154.040	FLT 22SS14	ф/ф	нерж. сталь	14	*	40	по запросу
A.25.3154.050	FLT 22SS14	ф/ф	нерж. сталь	14	*	50	по запросу
A.25.3155.040	FLT 22SS21	ф/ф	нерж. сталь	21	*	40	по запросу
A.25.3155.050	FLT 22SS21	ф/ф	нерж. сталь	21	*	50	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ СДВОЕННЫЙ

*FLT22S/TW серия PN25 - из углеродистой стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔР бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.3172.080	FLT22S/TW4,5	ф/ф	углер.сталь	4,5	*	80	по запросу
A.25.3172.100	FLT22S/TW4,5	ф/ф	углер.сталь	4,5	*	100	по запросу
A.25.3173.080	FLT22S/TW 10	ф/ф	углер.сталь	10	*	80	по запросу
A.25.3173.100	FLT22S/TW 10	ф/ф	углер.сталь	10	*	100	по запросу
A.25.3174.080	FLT22S/TW 14	ф/ф	углер.сталь	14	*	80	по запросу
A.25.3174.100	FLT22S/TW 14	ф/ф	углер.сталь	14	*	100	по запросу
A.25.3175.080	FLT22S/TW 21	ф/ф	углер.сталь	21	*	80	по запросу
A.25.3175.100	FLT22S/TW 21	ф/ф	углер.сталь	21	*	100	по запросу

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ СДВОЕННЫЙ

*FLT22SS/TW серия PN25 - из нержавеющей стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.3192.080	FLT22SS/TW4,5	ф/ф	нерж. сталь	4,5	*	80	по запросу
A.25.3192.100	FLT22SS/TW4,5	ф/ф	нерж. сталь	4,5	*	100	по запросу
A.25.3193.080	FLT22SS/TW 10	ф/ф	нерж. сталь	10	*	80	по запросу
A.25.3193.100	FLT22SS/TW 10	ф/ф	нерж. сталь	10	*	100	по запросу
A.25.3194.080	FLT22SS/TW 14	ф/ф	нерж. сталь	14	*	80	по запросу
A.25.3194.100	FLT22SS/TW 14	ф/ф	нерж. сталь	14	*	100	по запросу
A.25.3195.080	FLT22SS/TW 21	ф/ф	нерж. сталь	21	*	80	по запросу
A.25.3195.100	FLT22SS/TW 21	ф/ф	нерж. сталь	21	*	100	по запросу

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ СДВОЕННЫЙ

*FLT22G/TW серия PN16*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.3202.080	FLT22G/TW 4,5	ф/ф	сталь/GJS-400-15	4,5	*	80	по запросу
A.25.3202.100	FLT22G/TW 4,5	ф/ф	сталь/GJS-400-15	4,5	*	100	по запросу
A.25.3203.080	FLT22G/TW 10	ф/ф	сталь/GJS-400-15	10	*	80	по запросу
A.25.3203.100	FLT22G/TW 10	ф/ф	сталь/GJS-400-15	10	*	100	по запросу
A.25.3204.080	FLT22G/TW 14	ф/ф	сталь/GJS-400-15	14	*	80	по запросу
A.25.3204.100	FLT22G/TW 14	ф/ф	сталь/GJS-400-15	14	*	100	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT50S & FLT65 серия PN16 – из углеродистой стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.7050.050	FLT 50S-12	ф/ф	углер.сталь	12	*	50	по запросу
A.25.7050.065	FLT 50S-12	ф/ф	углер.сталь	12	*	65	по запросу
A.25.7065.065	FLT 65S-12	ф/ф	углер.сталь	12	*	65	по запросу
A.25.7065.080	FLT 65S-12	ф/ф	углер.сталь	12	*	80	по запросу
A.25.7065.100	FLT 65S-12	ф/ф	углер.сталь	12	*	100	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT150S-TW серия PN16 – из углеродистой стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.7150.100	FLT 150S-TW	ф/ф	углер.сталь	12	*	100	по запросу
A.25.7150.125	FLT 150S-TW	ф/ф	углер.сталь	12	*	125	по запросу
A.25.7150.150	FLT 150S-TW	ф/ф	углер.сталь	12	*	150	по запросу
A.25.7152.100	FLT 150S-O	ф/ф	углер.сталь	12	*	100	по запросу
A.25.7152.125	FLT 150S-O	ф/ф	углер.сталь	12	*	125	по запросу
A.25.7152.150	FLT 150S-O	ф/ф	углер.сталь	12	*	150	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

Дополнительная цена для байпасного клапана: 1033 у.е.\*, без НДС

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ПОПЛАВКОВЫЙ

*FLT120S серия PN16 – из углеродистой стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.25.7155.150	FLT 120	ф/ф	углер.сталь	2	*	150	по запросу

ПРИМЕЧАНИЕ: \* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по стоимости.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

IB12 серия PN16 – GJS-400-15 (GGG 40) материал корпуса и крышки

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.2302.015	IB12-4	p/p	GJS-400-15	4		½"	124,37
A.35.2302.020	IB12-4	p/p	GJS-400-15	4		¾"	124,37
A.35.2303.015	IB12-8	p/p	GJS-400-15	8		½"	124,37
A.35.2303.020	IB12-8	p/p	GJS-400-15	8		¾"	124,37
A.35.2304.015	IB12-12	p/p	GJS-400-15	12		½"	124,37
A.35.2304.020	IB12-12	p/p	GJS-400-15	12		¾"	124,37
A.35.3352.020	IBB12-4	p/p	GJS-400-15	4		¾"	209,57
A.35.3352.025	IBB12-4	p/p	GJS-400-15	4		1"	209,57
A.35.3353.020	IBB12-8	p/p	GJS-400-15	8		¾"	209,57
A.35.3353.025	IBB12-8	p/p	GJS-400-15	8		1"	209,57
A.35.3354.020	IBB12-12	p/p	GJS-400-15	12		¾"	209,57
A.35.3354.025	IBB12-12	p/p	GJS-400-15	12		1"	209,57

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

IB30S серия PN40 – корпус угл.сталь, крышка нерж.сталь

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.4502.015	IB30S	p/p	P250GH	4		½"	141,14
A.35.4502.020	IB30S	p/p	P250GH	4		¾"	162,84
A.35.4502.025	IB30S	p/p	P250GH	4		1"	182,31
A.35.4503.015	IB30S	p/p	P250GH	8		½"	141,14
A.35.4503.020	IB30S	p/p	P250GH	8		¾"	162,84
A.35.4503.025	IB30S	p/p	P250GH	8		1"	182,31
A.35.4504.015	IB30S	p/p	P250GH	12		½"	141,14
A.35.4504.020	IB30S	p/p	P250GH	12		¾"	162,84
A.35.4504.025	IB30S	p/p	P250GH	12		1"	182,31
A.35.4512.015	IB30S	ф/ф	P250GH	4		15	208,36
A.35.4512.020	IB30S	ф/ф	P250GH	4		20	251,76
A.35.4512.025	IB30S	ф/ф	P250GH	4		25	312,53
A.35.4513.015	IB30S	ф/ф	P250GH	8		15	208,36
A.35.4513.020	IB30S	ф/ф	P250GH	8		20	251,76
A.35.4513.025	IB30S	ф/ф	P250GH	8		25	312,53
A.35.4514.015	IB30S	ф/ф	P250GH	12		15	208,36
A.35.4514.020	IB30S	ф/ф	P250GH	12		20	251,76
A.35.4514.025	IB30S	ф/ф	P250GH	12		25	312,53

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

IB35S серия PN40 – корпус угл.сталь, крышка нерж.сталь

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.4705.015	IB35S	p/p	P250GH	17		½"	141,14
A.35.4705.020	IB35S	p/p	P250GH	17		¾"	162,84
A.35.4705.025	IB35S	p/p	P250GH	17		1"	182,31
A.35.4706.015	IB35S	p/p	P250GH	27		½"	141,14
A.35.4706.020	IB35S	p/p	P250GH	27		¾"	162,84
A.35.4706.025	IB35S	p/p	P250GH	27		1"	182,31
A.35.4715.015	IB35S	ф/ф	P250GH	17		15	208,36
A.35.4715.020	IB35S	ф/ф	P250GH	17		20	251,76
A.35.4715.025	IB35S	ф/ф	P250GH	17		25	312,53
A.35.4716.015	IB35S	ф/ф	P250GH	27		15	208,36
A.35.4716.020	IB35S	ф/ф	P250GH	27		20	251,76
A.35.4716.025	IB35S	ф/ф	P250GH	27		25	312,53

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Дополнительная цена: защита от размораживания 25,00 у.е.\*, без НДС.

Стандартное исполнение поставляется с фланцами EN1092-1 PN40.

С фланцами по ANSI 150# and 300# поставляются под заказ и не отличаются по цене.

Присоединение NPT или SW поставляется под заказ.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

*IB30S серия PN40 – корпус угл.сталь, крышка нерж.сталь*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.4502.040	IB30S	p/p	P250GH	4	вертикал. присоед.	11/2"	960.68
A.35.4502.050	IB30S	p/p	P250GH	4	вертикал. присоед.	2"	1 037,86
A.35.4503.040	IB30S	p/p	P250GH	8	вертикал. присоед.	11/2"	960.68
A.35.4503.050	IB30S	p/p	P250GH	8	вертикал. присоед.	2"	1 037,86
A.35.4504.040	IB30S	p/p	P250GH	12	вертикал. присоед.	11/2"	960.68
A.35.4504.050	IB30S	p/p	P250GH	12	вертикал. присоед.	2"	1 037,86
A.35.4512.040	IB30S	ф/ф	P250GH	4	вертикал. присоед.	40	1 067,13
A.35.4512.050	IB30S	ф/ф	P250GH	4	вертикал. присоед.	50	1 190,87
A.35.4513.040	IB30S	ф/ф	P250GH	8	вертикал. присоед.	40	1 067,13
A.35.4513.050	IB30S	ф/ф	P250GH	8	вертикал. присоед.	50	1 190,87
A.35.4514.040	IB30S	ф/ф	P250GH	12	вертикал. присоед.	40	1 067,13
A.35.4514.050	IB30S	ф/ф	P250GH	12	вертикал. присоед.	50	1 190,87

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Стандартное исполнение поставляется с фланцами EN1092-1 PN40.

С фланцами по ANSI 150# and 300# поставляются под заказ и не отличаются по цене.

Присоединение NPT или SW поставляется под заказ.

Вертикально присоединяемый конденсатоотводчик производится из углер.стали с приварными фланцами или резьбовыми патрубками. DN 11/2" - 2" - DN 40 - 50 имеют одинаковую пропускную способность.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

*IB30SS серия PN40 – полностью из нержавеющей стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.4602.015	IB30SS	p/p	CF8M	4		1/2"	176.68
A.35.4602.020	IB30SS	p/p	CF8M	4		3/4"	182.77
A.35.4603.015	IB30SS	p/p	CF8M	8		1/2"	176.68
A.35.4603.020	IB30SS	p/p	CF8M	8		3/4"	182.77
A.35.4604.015	IB30SS	p/p	CF8M	12		1/2"	176.68
A.35.4604.020	IB30SS	p/p	CF8M	12		3/4"	182.77
A.35.4612.015	IB30SS	ф/ф	CF8M	4		15	359.45
A.35.4612.020	IB30SS	ф/ф	CF8M	4		20	374.07
A.35.4613.015	IB30SS	ф/ф	CF8M	8		15	359.45
A.35.4613.020	IB30SS	ф/ф	CF8M	8		20	374.07
A.35.4614.015	IB30SS	ф/ф	CF8M	12		15	359.45
A.35.4614.020	IB30SS	ф/ф	CF8M	12		20	374.07

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК С ПЕРЕВЕРНУТЫМ СТАКАНОМ

*IB35S серия PN40 – полностью из нержавеющей стали*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.35.4805.015	IB35SS	p/p	CF8M	17		1/2"	176.68
A.35.4805.020	IB35SS	p/p	CF8M	17		3/4"	182.77
A.35.4806.015	IB35SS	p/p	CF8M	27		1/2"	176.68
A.35.4806.020	IB35SS	p/p	CF8M	27		3/4"	182.77
A.35.4815.015	IB35SS	ф/ф	CF8M	17		15	359.45
A.35.4815.020	IB35SS	ф/ф	CF8M	17		20	374.07
A.35.4816.015	IB35SS	ф/ф	CF8M	27		15	359.45
A.35.4816.020	IB35SS	ф/ф	CF8M	27		20	374.07

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Дополнительная цена: защита от размораживания 25,00 у.е.\*, без НДС.

Стандартное исполнение поставляется с фланцами EN1092-1 PN40.

С фланцами по ANSI 150# and 300# поставляются под заказ и не отличаются по цене.

Присоединение NPT или SW поставляется под заказ.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ с функцией отвода воздуха из паровых систем тип TH

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.42.2100.015	TH13A	p/p	латунь	13		1/2"	<b>80,00</b>
A.42.6100.008	TSS22	p/p	AISI 304	22		1/4"	<b>111,35</b>
A.42.6100.010	TSS22	p/p	AISI 304	22		3/8"	<b>111,35</b>
A.42.6100.015	TSS22	p/p	AISI 304	22		1/2"	<b>111,35</b>
A.42.6100.020	TSS22	p/p	AISI 304	22		3/4"	<b>111,35</b>
A.42.6100.025	TSS22	p/p	AISI 304	22		1"	<b>111,35</b>
A.42.6150.015	TSW22	p/p	AISI 304	22	нестандарт	15	<b>105,52</b>
A.42.6150.020	TSW22	p/p	AISI 304	22	a) DN15 / DN 20	20	<b>105,52</b>
A.42.6150.025	TSW22	p/p	AISI 304	22	нестандарт	25	<b>177,65</b>
A.45.4000.015	TH21	p/p	P250GH	21		1/2"	<b>102,95</b>
A.45.4050.015	TH21	ф/ф	P250GH	21	*	15	<b>146,89</b>
A.45.4090.015	TH21SS	p/p	нерж.сталь	21	b)	1/2"	<b>164,25</b>
A.45.4090.020	TH21SS	p/p	нерж.сталь	21	b)	3/4"	<b>179,68</b>
A.45.4090.025	TH21SS	p/p	нерж.сталь	21	b)	1"	<b>245,20</b>
A.45.4100.015	TH21SS	ф/ф	нерж.сталь	21	b)	15	<b>325,58</b>
A.45.4100.020	TH21SS	ф/ф	нерж.сталь	21	b)	20	<b>338,49</b>
A.45.4100.025	TH21SS	ф/ф	нерж.сталь	21	b)	25	<b>375,06</b>
A.45.4110.025	TH21/2SS	p/p	нерж.сталь	21	b) две капсулы	1"	<b>309,12</b>
A.45.4120.025	TH21/2SS	ф/ф	нерж.сталь	21	b) две капсулы	25	<b>439,59</b>
A.45.4811.015	TH32Y	p/p	P250GH	22		1/2"	<b>125,49</b>
A.45.4811.020	TH32Y	p/p	P250GH	22		3/4"	<b>132,09</b>
A.45.4811.025	TH32Y	p/p	P250GH	22		1"	<b>136,73</b>
A.45.4821.015	TH32Y	ф/ф	P250GH	22	*	15	<b>163,22</b>
A.45.4821.020	TH32Y	ф/ф	P250GH	22	*	20	<b>178,61</b>
A.45.4821.025	TH32Y	ф/ф	P250GH	22	*	25	<b>182,29</b>

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

\* фланцы по стандартам EN1092-1 PN16/40 и ANSI 150-300 lbs не отличаются по цене.

a) Межфланцевая модель TSW DN20 также может устанавливаться между фланцами DN15 (нужно вручную удалить центрирующее кольцо) и не отличается по цене от TSW DN15.

b) модели из нержавеющей стали изготавливаются из пруткового материала.

Все модели по умолчанию поставляются со стандартной S - капсулой. По запросу возможна поставка с капсулами H и L по той же цене.

Как заказать модель с нестандартной капсулой: добавьте букву H или L к стандартной маркировке (см. каталог).

Дополнительная цена: для модели TH32YCK (с встроенным обратным клапаном) : Euros 49,13

## КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ с функцией отвода воздуха из паровых систем тип TH35/2, TH35/3 и TH35/4

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.45.5102.025	TH35/2	p/p	P250GH	22	2-ух капсульный	1"	по запросу
A.45.5103.025	TH35/3	p/p	P250GH	22	3-х капсульный	1"	по запросу
A.45.5152.015	TH35/2	ф/ф	P250GH	22	2-ух капсульный	15	по запросу
A.45.5152.020	TH35/2	ф/ф	P250GH	22	2-ух капсульный	20	по запросу
A.45.5152.025	TH35/2	ф/ф	P250GH	22	2-ух капсульный	25	по запросу
A.45.5153.025	TH35/3	ф/ф	P250GH	22	3-х капсульный	25	по запросу
A.45.5154.040	TH35/4	ф/ф	P250GH	22	4-х капсульный	40	по запросу
A.45.5154.050	TH35/4	ф/ф	P250GH	22	4-х капсульный	50	по запросу

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Исполнение из нержавеющей стали поставляется под заказ.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

**КОДЕНСАТООТВОДЧИК БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ**  
**с функцией отвода воздуха из паровых систем**  
**тип ВМ**

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.50.5050.015	BSS20	p/p	нерж.сталь	20	*	1/2"	102,97
A.50.5055.015	BS32	p/p	P250GH			1/2"	120,56
A.50.5055.020	BS32	p/p	P250GH			3/4"	120,56
A.50.5060.015	BS32	ф/ф	P250GH			15	169,03
A.50.5060.020	BS32	ф/ф	P250GH			20	171,51
A.50.5071.015	BM20R	p/p	P250GH	17	a)	1/2"	156,19
A.50.5071.020	BM20R	p/p	P250GH	17	a)	3/4"	158,41
A.50.5071.025	BM20R	p/p	P250GH	17	a)	1"	160,85
A.50.5076.015	BM20R	ф/ф	P250GH	17	a)	15	212,08
A.50.5076.020	BM20R	ф/ф	P250GH	17	a)	20	215,95
A.50.5076.025	BM20R	ф/ф	P250GH	17	a)	25	221,27
A.50.5081.015	BM20	p/p	P250GH	17		1/2"	135,81
A.50.5081.020	BM20	p/p	P250GH	17		3/4"	137,74
A.50.5081.025	BM20	p/p	P250GH	17		1"	139,87
A.50.5086.015	BM20	ф/ф	P250GH	17		15	184,41
A.50.5086.020	BM20	ф/ф	P250GH	17		20	187,79
A.50.5086.025	BM20	ф/ф	P250GH	17		25	192,40
A.50.5091.015	BM20SS	p/p	ST.STEEL	17	b)	1/2"	180,39
A.50.5091.020	BM20SS	p/p	ST.STEEL	17	b)	3/4"	195,12
A.50.5091.025	BM20SS	p/p	ST.STEEL	17	b)	1"	262,25
A.50.5095.015	BM20SS	ф/ф	ST.STEEL	17	b)	15	340,54
A.50.5095.020	BM20SS	ф/ф	ST.STEEL	17	b)	20	354,21
A.50.5095.025	BM20SS	ф/ф	ST.STEEL	17	b)	25	391,50
A.50.5124.015	BM24	p/p	P250GH	24		1/2"	160,32
A.50.5124.020	BM24	p/p	P250GH	24		3/4"	164,06
A.50.5124.025	BM24	p/p	P250GH	24		1"	169,03
A.50.5124.040	BM24	p/p	S355J2G3	24		11/2"	664,92
A.50.5124.050	BM24	p/p	S355J2G3	24		2"	698,48
A.50.5224.015	BM24	ф/ф	P250GH	24	* *	15	208,80
A.50.5224.020	BM24	ф/ф	P250GH	24	* *	20	212,53
A.50.5224.025	BM24	ф/ф	P250GH	24	* *	25	217,50
A.50.5224.040	BM24	ф/ф	S355J2G3	24	* *	40	682,14
A.50.5224.050	BM24	ф/ф	S355J2G3	24	* *	50	713,64
A.50.5101.015	BM32	p/p	P250GH	32		1/2"	182,31
A.50.5101.020	BM32	p/p	P250GH	32		3/4"	186,40
A.50.5101.025	BM32	p/p	P250GH	32		1"	188,53
A.50.5101.040	BM32	p/p	S355J2G3	32		11/2"	702,22
A.50.5101.050	BM32	p/p	S355J2G3	32		2"	743,23
A.50.5501.015	BM32	ф/ф	P250GH	32	* *	15	230,91
A.50.5501.020	BM32	ф/ф	P250GH	32	* *	20	234,31
A.50.5501.025	BM32	ф/ф	P250GH	32	* *	25	238,93
A.50.5501.040	BM32	ф/ф	S355J2G3	32	* *	40	734,52
A.50.5501.050	BM32	ф/ф	S355J2G3	32	* *	50	780,51

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Дополнительная цена на дренажный клапан 40,65 у.е.

a)Дополнительная цена для BM20R-СК со встроенным обратным клапаном 72,00 у.е.

b)Модели из нержавеющей стали изготавливаются из пруткового материала. Другие размеры и модели по запросу.

\* Может использоваться для удаления воздуха из паропровода.

\*\* Цена распространяется на исполнения фланцев по EN1092-1 PN16 to PN40 / ANSI 150/300.

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## КОДЕНСАТОТВОДЧИК БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ для пара высокого давления с функцией отвода воздуха из паровых систем

*типы BM35 / BM45 (PN64 - ANSI 400#) - BM 80 (PN100 - ANSI 600#) и BM 140 (PN160 - ANSI 900#)*

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ Корпус / Фланцы	ΔP бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.50.5560.015	BM35	p/p	A105	35	a)	1/2"	по запросу
A.50.5560.020	BM35	p/p	A105	35	a)	3/4"	по запросу
A.50.5560.025	BM35	p/p	A105	35	a)	1"	по запросу
A.50.5565.015	BM35	ф/ф.PN40	A105/P250GH	35	b)	15	по запросу
A.50.5565.020	BM35	ф/ф.PN40	A105/P250GH	35	b)	20	по запросу
A.50.5565.025	BM35	ф/ф.PN40	A105/P250GH	35	b)	25	по запросу
A.50.5570.015	BM45	p/p	A105	45	a)	1/2"	по запросу
A.50.5570.020	BM45	p/p	A105	45	a)	3/4"	по запросу
A.50.5570.025	BM45	p/p	A105	45	a)	1"	по запросу
A.50.5575.015	BM45	ф/ф.PN64/PN100	A105/P250GH	45	c)	15	по запросу
A.50.5575.020	BM45	ф/ф.PN64/PN100	A105/P250GH	45	c)	20	по запросу
A.50.5575.025	BM45	ф/ф.PN64/PN100	A105/P250GH	45	c)	25	по запросу
A.50.5580.015	BM80	p/p	A182 F1	80	a)	1/2"	по запросу
A.50.5580.020	BM80	p/p	A182 F1	80	a)	3/4"	по запросу
A.50.5580.025	BM80	p/p	A182 F1	80	a)	1"	по запросу
A.50.5585.015	BM80	ф/ф PN100	A182F1/P250GH	80	d)	15	по запросу
A.50.5585.020	BM80	ф/ф PN100	A182F1/P250GH	80	d)	20	по запросу
A.50.5585.025	BM80	ф/ф PN100	A182F1/P250GH	80	d)	25	по запросу
A.50.5590.015	BM140	p/p	A182 F22	140	a)	1/2"	по запросу
A.50.5590.020	BM140	p/p	A182 F22	140	a)	3/4"	по запросу
A.50.5590.025	BM140	p/p	A182 F22	140	a)	1"	по запросу
A.50.5595.015	BM140	ф/ф PN160	A182 F22	140	по запросу	15	/
A.50.5595.020	BM140	ф/ф PN160	A182 F22	140	по запросу	20	/
A.50.5595.025	BM140	ф/ф PN160	A182 F22	140	по запросу	25	/

### ПРИМЕЧАНИЕ:

a) соединения: резьбовое NPT, под сварку внахлест SW или сварку встык BW поставляются по запросу по стандартной цене.

b) исполнение фланцев по ANSI 300# возможно по стандартной цене; PN64/100 и ANSI 600# поставляются по запросу.

c) исполнение фланцев ANSI 400# и 600# возможно по стандартной цене.

d) исполнение фланцев ANSI 600# возможно по стандартной цене.

### BM45 :

материал фланцев PN64/PN100 EN1092-1: P250GH (приварные) - имеют ограничения по макс.температуре 400°C / 50 бар

материал фланцев ANSI 400 / 600 #: ASTM A 105 (приварные) - имеют ограничение по макс.температуре 400°C / 50 бар

### BM80 :

материал фланцев PN100 EN1092-1: P250GH (приварные) - имеют ограничение по макс.температуре 400°C / 50 бар

материал фланцев ANSI 600#: ASTM A 105 (приварные) - имеют ограничение по макс.температуре 400°C / 50 бар

фланцы по EN1092-1 15Mo3 поставляются по запросу - макс.температура 450°C / 70 бар

### BM140 :

материал фланцев PN160 EN1092-1: DIN 1.7380 - 10CrMo910 (приварные) - макс.температура 550°C

материал фланцев ANSI 900#: A182-F22 (приварные) - макс.температура 550°C

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.

## CDV 32 КОНДЕНСАТООТВОДЧИК ДРЕНАЖНЫЙ

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	PN бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.57.3901.015	CDV32	p/p	P250GH(A105)	22		1/2"	249,69
A.57.3901.020	CDV32	p/p	P250GH(A105)	22		3/4"	249,69
A.57.3911.015	CDV32	ф/ф	P250GH(A105)	22	*	15	307,77
A.57.3911.020	CDV32	ф/ф	P250GH(A105)	22	*	20	314,27
A.57.3921.020	CDV32	p/p	AISI 304	22	без фильтра	3/4"	337,70

### ПРИМЕЧАНИЕ:

CDV - дренажный конденсатоотводчик с встроенным Y-фильтром и устройством для ручной продувки. Для удаления конденсата из магистрального паропровода. До и во время пуска полностью открыт, позволяет избежать разрушения паропровода из за замерзания скопившегося конденсата. При возрастании давления в магистрали свыше 1,5 бар закрывается и далее, в рабочем режиме дренаж конденсата из магистрали осуществляется через стандартные конденсатоотводчики.

\* Цена распространяется на исполнения фланцев по EN1092-1 PN16 - PN40 / ANSI 150/300.

## ПРЕРЫВАТЕЛЬ ВАКУУМА - VB21

КОД	ТИП	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	PN бар	ПРИМЕЧАНИЯ	DN	у.е.* без НДС
A.57.5500.015	VB21	p/p	нерж.сталь	21		1/2"	72,24

\*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.