

SK-55

ПОПЛАВКОВЫЙ КОНДЕНСАТООТВОДЧИК

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поплавковый конденсатоотводчик SK-55 предназначен для отведения конденсата посредством поплавкового механизма. Во время пуска системы, встроенный термостатический воздушник отводит скопившийся воздух и неконденсируемые газы. По мере прогрева системы, внутрь конденсатоотводчика попадает пар, капсула расширяется и закрывает клапан. По мере того, как конденсат заполняет корпус конденсатоотводчика, поплавок всплывает, открывая клапан и выпуская конденсат. Как только весь конденсат отводится, конденсатоотводчик наполняется паром. В это время поплавок опускается, закрывая клапан.

Монтаж:

SK-55 может использоваться вертикально так чтобы вход был вверху, а выход внизу. Он также может быть установлен горизонтально справа налево или наоборот. Если в листе заказа это не указано иначе, вариантом по умолчанию будет считаться справа налево.

Характеристики устройства:

Корпус: Ковкий чугун GGG 40.3

Крышка: Ковкий чугун GGG 40.3

Внутренние части и поплавок:

Нержавеющая сталь AISI 304

Соединение: фланцевое и резьбовое

График пропускной способности
(2"-DN 50)

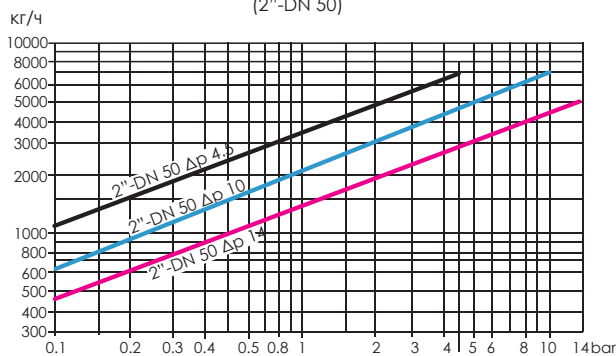
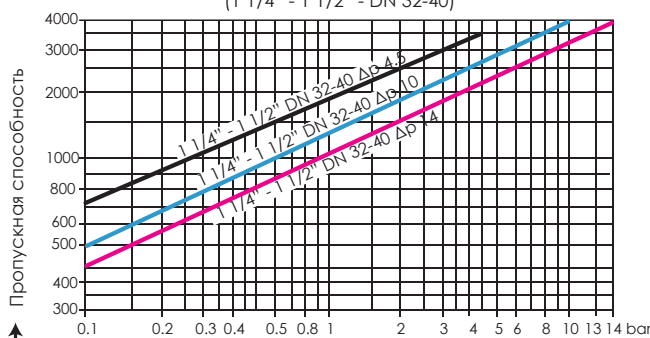


График пропускной способности:

Красная линия: $\Delta p = 14$ бар
Синяя линия: $\Delta p = 10$ бар
Черная линия: $\Delta p = 4.5$ бар

(1 1/4" - 1 1/2" - DN 32-40)



↑ Пропускная способность
→ Перепад давления
 $\Delta P =$ Давление на входе - Давление на выходе

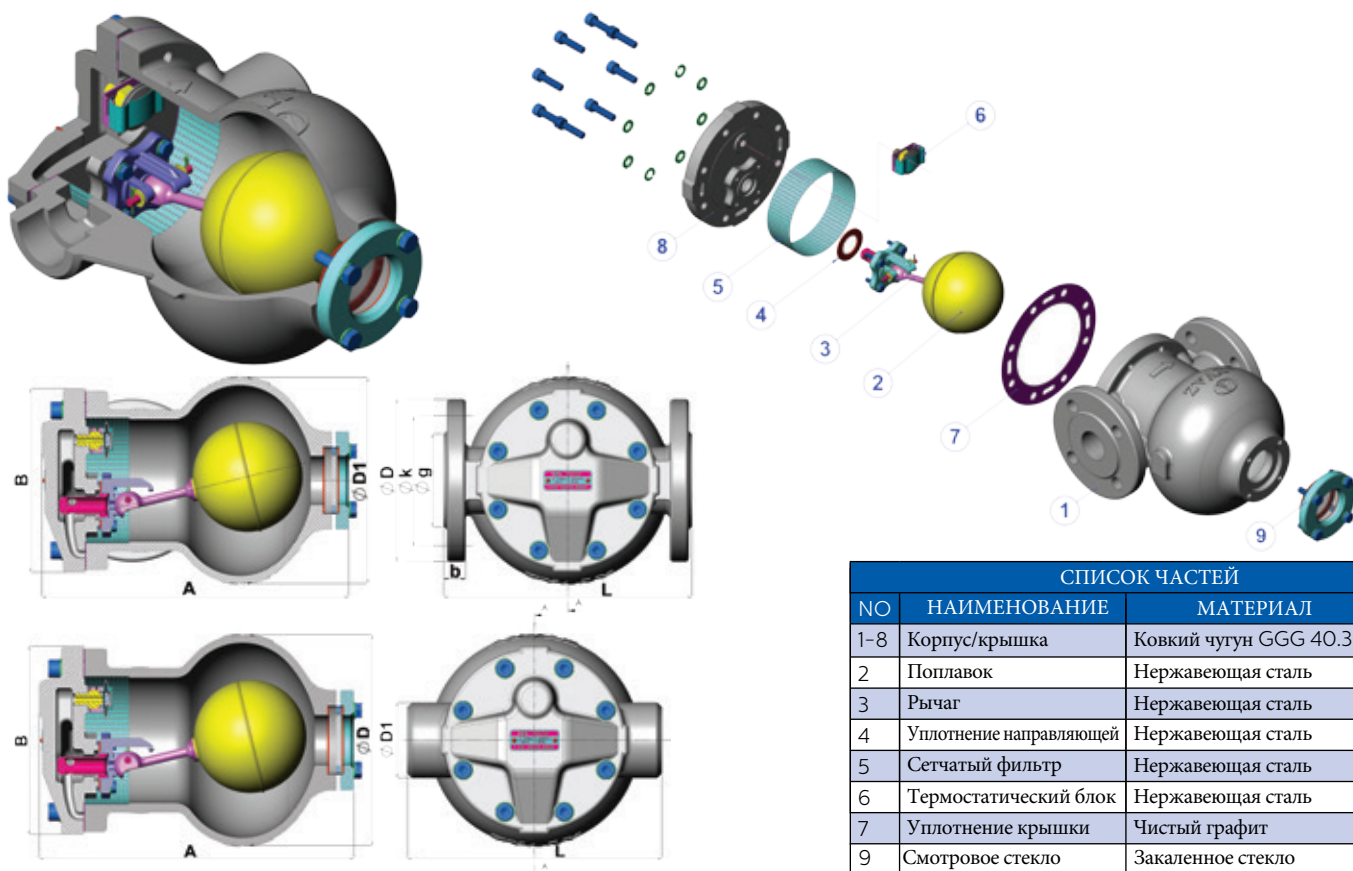
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Макс. рабочее давление	16 бар
Макс. перепад давления (ΔP)	4.5-10-14 бар
Макс. рабочая температура	250 °C



* Пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом продаж для заказа конденсатоотводчиков различных диаметров и давления.

SK-55 ПОПЛАВКОВЫЙ КОНДЕНСАТООТВОДЧИК

КОНСТРУКЦИЯ



СПИСОК ЧАСТЕЙ		
NO	НАИМЕНОВАНИЕ	МАТЕРИАЛ
1-8	Корпус/крышка	Ковкий чугун GGG 40.3
2	Поплавок	Нержавеющая сталь
3	Рычаг	Нержавеющая сталь
4	Уплотнение направляющей	Нержавеющая сталь
5	Сетчатый фильтр	Нержавеющая сталь
6	Термостатический блок	Нержавеющая сталь
7	Уплотнение крышки	Чистый графит
9	Смотровое стекло	Закаленное стекло

РАЗМЕРЫ								
Размер	Артикул	РЕЗЬБОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ						
		A (мм)	B (мм)	D1 (мм)	D (мм)	L (мм)		
1 1/4"	703200201071	284.5	170	68	190	230		
1 1/2"	703200201074	284.5	170	68	190	230		
2"	703200201077	284.5	170	80	230	230		

РАЗМЕРЫ								
Размер	Артикул	ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ						
		A (мм)	b (мм)	B (мм)	D (мм)	k (мм)	D1 (мм)	L (мм)
DN 32	703200201081	284.5	20	170	140	100	190	230
DN 40	703200201084	284.5	20	170	150	110	190	230
DN 50	703200201087	296.5	20	176	165	125	230	230

Мы оставляем за собой право на технические изменения и отклонения, вызванные производственным процессом, без уведомления.



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС - ЗАВОД

Atatürk Sanayi Bölgesi Hadımköy Mahallesi Mustafa İnan Caddesi No: 44 Arnavutköy - İSTANBUL
Tel: +90 212 771 01 45 (pbx) | Fax: +90 212 771 47 27
info@ayvaz.com | www.ayvaz.com

Caserta/Italy

Tel: +39 0823 187 3988
rmolaro@ayvaz.com

Belgrad/Serbia

Tel: +381 61 658 70 52
yakbiyik@ayvaz.com

Viernheim/Germany

Tel: +49 62046014399
germany@ayvaz.com

Kiev/Ukraine

Tel: +380 44 390 57 57
info@ayvaz.com.ua

Warsaw/Poland

Tel: +48-32-783-295-1
tricorr@tricorr.eu

Dubai/U.A.E

Tel: +971 563550822
+971 501306871
mideast@ayvaz.com

Cixi City/China

Tel: +86 574-58973851
info@ayvazchina.com

Kazakhstan

Tel: +7 (701) 066 066 1
+90 (533) 760 34 66
celyas@ayvaz.com

Isperih/Bulgaria

Tel: +359 8431 27 32
office@ayvaz-n.eu