

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Ижевск (3412)26-03-58
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://amaks.nt-rt.ru/> || aky@nt-rt.ru

Клапаны двухпозиционные для жидких сред АМАКС-КЭЖ DN15-25мм



Назначение

Для дистанционного/автоматического управления подачей рабочей среды.

Применение:

- рабочая среда - мазут ГОСТ 10585-2013, дизельное или печное топливо, другие неагрессивные жидкости
- установка на трубопроводе - в любом положении, кроме «приводом вниз»
- установка в закрытых помещениях (в т.ч. в металлических помещениях без теплоизоляции) с температурой окружающего воздуха от -30°C до +50°C и относительной влажностью до 80% при температуре +25°C

Возможные исполнения:

- с датчиком положения

Присоединение к трубопроводу:

- под приварку (рис. 2)
- штуцерное (рис. 1)
- фланцевое (рис. 3) (фланец DN-25-11-1-F ГОСТ 33259-2015)

Номинальное (условное) давление 2,5 МПа

Герметичность затвора класс «А» ГОСТ 9544-2015

Время закрытия не более 1 сек.

Напряжение питания 220 В

Потребляемая мощность при включении 160 Вт

Потребляемая мощность в режиме энергосбережения 16 Вт

Род тока переменный или постоянный

Температура рабочей среды до +150°C

Климатическое исполнение УХЛ3.1 (по умолчанию); У2

Исполнение по взрывозащите общепромышленное

Материал корпуса сталь

Гарантийный срок 3 года

Срок службы 12 лет

Наименование	DN, мм	Рраб, МПа/Бар	d, мм	L, мм	L1, мм	L2, мм	H, мм	Наличие датчика положения	Масса, кг
ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ПРИВАРКУ. Энергосберегающее исполнение.									
АМАКС-КЭЖ.П-15-2,5-НЗ-Э	15	2,5 / 25	21	130			253	нет	5,8
АМАКС-КЭЖ.П-15-2,5-НЗ-ДЭ	15	2,5 / 25	21	130			253	да	5,9
АМАКС-КЭЖ.П-15-4,0-НЗ-Э	15	0,4 / 40	21	130			253	нет	6,1
АМАКС-КЭЖ.П-15-4,0-НЗ-ДЭ	15	0,4 / 40	21	130			253	да	6,2
АМАКС-КЭЖ.П-20-2,5-НЗ-Э	20	2,5 / 25	25	140			253	нет	6,4
АМАКС-КЭЖ.П-20-2,5-НЗ-ДЭ	20	2,5 / 25	25	140			253	да	6,5
АМАКС-КЭЖ.П-20-4,0-НЗ-Э	20	0,4 / 40	25	140			253	нет	7,1
АМАКС-КЭЖ.П-20-4,0-НЗ-ДЭ	20	0,4 / 40	25	140			253	да	7,2
АМАКС-КЭЖ.П-25-2,5-НЗ-Э	25	2,5 / 25	32	155			253	нет	7,6
АМАКС-КЭЖ.П-25-2,5-НЗ-ДЭ	25	2,5 / 25	32	155			253	да	7,7
АМАКС-КЭЖ.П-25-4,0-НЗ-Э	25	0,4 / 40	32	155			253	нет	7,9
АМАКС-КЭЖ.П-25-4,0-НЗ-ДЭ	25	0,4 / 40	32	155			253	да	8
ШТУЦЕРНОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ. Энергосберегающее исполнение.									
АМАКС-КЭЖ.Ш-15-2,5-НЗ-Э	15	2,5 / 25	21	130	185		253	нет	6,1
АМАКС-КЭЖ.Ш-15-2,5-НЗ-ДЭ	15	2,5 / 25	21	130	185		253	да	6,2
АМАКС-КЭЖ.Ш-15-4,0-НЗ-Э	15	0,4 / 40	21	130	185		253	нет	6,4
АМАКС-КЭЖ.Ш-15-4,0-НЗ-ДЭ	15	0,4 / 40	21	130	185		253	да	6,5
АМАКС-КЭЖ.Ш-20-2,5-НЗ-Э	20	2,5 / 25	25	140	200		253	нет	6,9
АМАКС-КЭЖ.Ш-20-2,5-НЗ-ДЭ	20	2,5 / 25	25	140	200		253	да	7,1
АМАКС-КЭЖ.Ш-20-4,0-НЗ-Э	20	0,4 / 40	25	140	200		253	нет	7,3
АМАКС-КЭЖ.Ш-20-4,0-НЗ-ДЭ	20	0,4 / 40	25	140	200		253	да	7,4
АМАКС-КЭЖ.Ш-25-2,5-НЗ-Э	25	2,5 / 25	32	155	215		253	нет	7,8
АМАКС-КЭЖ.Ш-25-2,5-НЗ-ДЭ	25	2,5 / 25	32	155	215		253	да	7,9
АМАКС-КЭЖ.Ш-25-4,0-НЗ-Э	25	0,4 / 40	32	155	215		253	нет	8,2
АМАКС-КЭЖ.Ш-25-4,0-НЗ-ДЭ	25	0,4 / 40	32	155	215		253	да	8,3
ФЛАНЦЕВОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ.									

Наименование	DN, мм	Рраб, МПа/Бар	d, мм	L, мм	L1, мм	L2, мм	H, мм	Наличие датчика положения	Масса, кг	
Энергосберегающее исполнение.										
АМАКС-КЭЖ.Ф-15-2,5-Н3-Э	15	2,5 / 25					180	253	нет	7,5
АМАКС-КЭЖ.Ф-15-2,5-Н3-ДЭ	15	2,5 / 25					180	235	да	7,6
АМАКС-КЭЖ.Ф-15-4,0-Н3-Э	15	0,4 / 40					180	253	нет	7,8
АМАКС-КЭЖ.Ф-15-4,0-Н3-ДЭ	15	0,4 / 40					180	253	да	7,9
АМАКС-КЭЖ.Ф-20-2,5-Н3-Э	20	2,5 / 25					182	253	нет	8,6
АМАКС-КЭЖ.Ф-20-2,5-Н3-ДЭ	20	2,5 / 25					182	253	да	8,7
АМАКС-КЭЖ.Ф-20-4,0-Н3-Э	20	0,4 / 40					182	253	нет	8,9
АМАКС-КЭЖ.Ф-20-4,0-Н3-ДЭ	20	0,4 / 40					182	253	да	9
АМАКС-КЭЖ.Ф-25-2,5-Н3-Э	25	2,5 / 25					186	253	нет	9,8
АМАКС-КЭЖ.Ф-25-2,5-Н3-ДЭ	25	2,5 / 25					186	253	да	9,9
АМАКС-КЭЖ.Ф-25-4,0-Н3-Э	25	0,4 / 40					186	253	нет	10,1
АМАКС-КЭЖ.Ф-25-4,0-Н3-ДЭ	25	0,4 / 40					186	253	да	10,2

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (866)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://amaks.nt-rt.ru/> || aky@nt-rt.ru