

Комплектные установки на базе насосов CR, имеющие Сертификат Пожарной Безопасности РФ.

Способ пуска: до 4,0 кВт включительно - прямой, свыше - "звезда-треугольник"

Напряжение питания: 2 ввода по 3 x 380-415 В, 50 Гц.



Комплект поставки:

1. Модификация D001 для дренажных систем или пожарных кранов (запуск от внешнего сигнала):

Два пожарных насоса типа CR, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX D001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

пожарными насосами

дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно

выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

2. Модификация S001 для спринклерных систем (запуск по сигналу от сигнализатора давления):

Два пожарных насоса типа CR, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX S001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

пожарными насосами

насосом-жокеем (до 5,5 кВт включительно); насос-жокей заказывается отдельно

дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно

выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

Дополнительно станция пожаротушения оборудована:

завдвижками с концевыми выключателями (6 шт.)

защитой от короткого замыкания основного насоса

термисторной защитой основного насоса

системой проверки давления на входе в станцию (реле давления в комплекте)

Возможна модификация установок. Для заказа необходимо выбрать опцию(ции) из списка и указать ее номер вместе с номером установки.

Группа продукта H

Тип продукта	Мощность двигателя Р ₂ , кВт	D001 Для дренажных систем или пожарных кранов		S001 Для спринклерных систем		Рекомендуемый жокей-насос для исполнения S001	
		№ продукта	EUR	№ продукта	EUR	Жокей А	Жокей В
Hydro MX 2 CR45-1	4	98060336	21314,00	98060396	21777,00	CR 1-5	CR 3-6
Hydro MX 2 CR45-2	7,5	98060337	23420,00	98060397	24261,00	CR 1-7	CR 3-8
Hydro MX 2 CR45-2-2	5,5	98060338	22943,00	98060398	23781,00	CR 1-8	CR 3-10
Hydro MX 2 CR45-3	11	98060339	26014,00	98060399	26806,00	CR 1-12	CR 3-15
Hydro MX 2 CR45-4	15	98060340	28590,00	98060400	28988,00	CR 1-15	CR 3-19
Hydro MX 2 CR45-5	18,5	98060341	30211,00	98060401	30607,00	CR 1-19	CR 3-23
Hydro MX 2 CR64-1	5,5	98060342	23770,00	98060402	24611,00	CR 1-5	CR 3-7
Hydro MX 2 CR64-2	11	98060343	26709,00	98060403	27501,00	CR 1-7	CR 3-8
Hydro MX 2 CR64-2-2	7,5	98060344	24781,00	98060404	25621,00	CR 1-9	CR 3-11
Hydro MX 2 CR64-3	18,5	98060345	30634,00	98060405	31028,00	CR 1-12	CR 3-15
Hydro MX 2 CR64-3-1	15	98060346	28953,00	98060406	29355,00	CR 1-13	CR 3-17
Hydro MX 2 CR64-4	22	98060347	34977,00	98060407	35349,00	CR 1-15	CR 3-17
Hydro MX 2 CR64-4-2	18,5	98060348	31168,00	98060408	31561,00	CR 1-17	CR 3-21
Hydro MX 2 CR64-5-1	30	98060349	39624,00	98060409	40235,00	CR 1-21	CR 3-23
Hydro MX 2 CR64-6-2	30	98060350	39624,00	98060410	40540,00	CR 1-23	CR 3-23
Hydro MX 2 CR90-1	7,5	98060351	25085,00	98060411	25928,00	CR 1-5	CR 3-6
Hydro MX 2 CR90-2	15	98060352	29185,00	98060412	29584,00	CR 1-7	CR 3-8
Hydro MX 2 CR90-2-2	11	98060353	27070,00	98060413	27865,00	CR 1-9	CR 3-11
Hydro MX 2 CR90-3	22	98060354	34872,00	98060414	35246,00	CR 1-11	CR 3-13
Hydro MX 2 CR90-3-2	18,5	98060355	31065,00	98060415	31459,00	CR 1-13	CR 3-15
Hydro MX 2 CR90-4	30	98060356	37967,00	98060416	39012,00	CR 1-15	CR 3-17
Hydro MX 2 CR90-4-2	30	98060357	37967,00	98060417	39012,00	CR 1-17	CR 3-21

По заказу возможна поставка нестандартных установок

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.



Комплектные установки на базе насосов CR, имеющие Сертификат Пожарной Безопасности РФ.

Способ пуска: до 4,0 кВт включительно - прямой, с 5,5 кВт - "звезда-треугольник"

Напряжение питания: 2 ввода по 3 x 380-415 В, 50 Гц.

Комплект поставки:

1. Модификация D001 для дренажных систем или пожарных кранов (запуск от внешнего сигнала):

Два пожарных насоса типа CR, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX D001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

- пожарными насосами
- дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно
- выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

2. Модификация S001 для спринклерных систем (запуск по сигналу от сигнализатора давления):

Два пожарных насоса типа CR, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX S001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

- пожарными насосами
- насосом-жокеем (до 5,5 кВт включительно); насос-жокей заказывается отдельно
- дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно
- выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

Дополнительно станция пожаротушения оборудована:

- завдвижками с концевыми выключателями (6 шт.)
- защитой от короткого замыкания основного насоса
- термисторной защитой основного насоса
- системой проверки давления на входе в станцию (реле давления в комплекте)

Возможна модификация установок. Для заказа необходимо выбрать опцию(ции) из списка и указать ее номер вместе с номером установки.

Группа продукта H

Тип продукта	Мощность двигателя P ₂ , кВт	D001		S001		Рекомендуемый жокей-насос для исполнения S001	
		Для дренажных систем или пожарных кранов	EUR	Для спринклерных систем	EUR	Жокей А	Жокей В
Hydro MX 2 CR120-1	11	№ продукта 98060358	35712,00	№ продукта 98060418	36865,00	CR 1-7	CR 3-7
Hydro MX 2 CR120-2-1	18,5	98060359	40796,00	98060419	41539,00	CR 1-9	CR 3-11
Hydro MX 2 CR120-2	22	98060360	43142,00	98060420	43799,00	CR 1-12	CR 3-11
Hydro MX 2 CR120-3	30	98060361	46366,00	98060421	47412,00	CR 1-17	CR 3-15
Hydro MX 2 CR120-4-1	37	98060362	52247,00	98060422	53379,00	CR 1-21	CR 3-19
Hydro MX 2 CR120-5-1	45	98060363	58047,00	98060423	59750,00	CR 1-25	CR 3-23
Hydro MX 2 CR150-1-1	15	98060364	35764,00	98060424	36914,00	CR 1-5	CR 3-7
Hydro MX 2 CR150-1	11	98060365	38371,00	98060425	38985,00	CR 1-7	CR 3-7
Hydro MX 2 CR150-2-1	22	98060366	43142,00	98060426	43799,00	CR 1-9	CR 3-11
Hydro MX 2 CR150-3-2	30	98060367	46366,00	98060427	47412,00	CR 1-12	CR 3-15
Hydro MX 2 CR150-3	37	98060368	51628,00	98060428	52762,00	CR 1-15	CR 3-15
Hydro MX 2 CR150-4-1	45	98060369	57430,00	98060429	59133,00	CR 1-17	CR 3-19
Hydro MX 2 CR150-5-2	55	98060370	68230,00	98060430	68437,00	CR 1-21	CR 3-21

По заказу возможна поставка нестандартных установок

Цены указаны на условиях "склад-Москва" с учетом НДС.
Рекомендованные розничные цены.

Прайс-лист действует с 1 марта 2012 года

Новинка!

Комплектные установки на базе насосов NB, имеющие Сертификат Пожарной Безопасности РФ
Напряжение питания: 2 ввода по 3 x 380-415 В, 50 Гц.



Комплект поставки:

1. Модификация D001 для дренажных систем или пожарных кранов (запуск от внешнего сигнала):

Два пожарных насоса типа NB, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX D001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

пожарными насосами

дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно

выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

2. Модификация S001 для спринклерных систем (запуск по сигналу от сигнализатора давления):

Два пожарных насоса типа NB, с комплектом арматуры и аппаратуры согласно требованиям № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Шкаф управления типа Control MX S001

Насосы и контрольно-измерительная аппаратура требуют подключения к шкафу управления Control MX

Возможность управления:

пожарными насосами

насосом-жокеем (до 5,5 кВт включительно); насос-жокей заказывается отдельно

дренажным насосом (до 5,5 кВт включительно), насос заказывается отдельно

выдача сигналов на удаленную панель сигнализации

Дополнительно станция пожаротушения оборудована:

здвижками с концевыми выключателями (6 шт.)

защитой от короткого замыкания основного насоса

термисторной защитой основного насоса

системой проверки давления на входе в станцию (реле давления в комплекте)

Возможна модификация установок. Для заказа необходимо выбрать опцию(ции) из списка и указать ее номер вместе с номером установки.

Группа продукта H

Тип продукта	Мощность двигателя P ₂ , кВт	D001		S001	
		Для дренажных систем или пожарных кранов		Для спринклерных систем	
		№ продукта	EUR	№ продукта	EUR
Hydro MX 2NB80-160/151	15	97783325	22502,00	97782814	31095,00
Hydro MX 2NB80-160/161	18,5	97783338	22127,00	97783337	31047,00
Hydro MX 2NB80-160/167	22	97783328	23680,00	97782817	32569,00
Hydro MX 2NB80-160/177	30	97783329	25852,00	97782818	36276,00
Hydro MX 2NB80-200/171	22	97783327	21205,00	97782816	32305,00
Hydro MX 2NB80-200/188	30	97783330	25975,00	97782819	40311,00
Hydro MX 2NB80-200/200	37	97783331	28909,00	97782820	45489,00
Hydro MX 2NB80-200/211	45	97783332	32196,00	97783321	32413,00
Hydro MX 2NB80-200/222	55	97783334	37836,00	97783323	50709,00
Hydro MX 2NB80-250/220	45	97783333	32246,00	97783322	45157,00
Hydro MX 2NB80-250/234	55	97783335	37888,00	97783324	50774,00

По заказу возможна поставка нестандартных установок

Рекомендуемые жockey-насосы для установок Hydro MX S001

Жockey-насос необходим для поддержания давления в системах спринклерного пожаротушения

Способ пуска: прямой пуск

Напряжение питания: 3 x 380-415 В", 50 Гц.

Внимание: необходимо проверять соответствие параметров жockey-насоса конкретной системе пожаротушения!

Комплект поставки:

Насос типа CR (3x380В), соединенный трубопроводом с мембранным гидробаком (V=60 л), реле давления.

Все оборудование размещено на общей раме-основании.

Контакторы для подключения жockey-насоса размещаются в шкафу Control MX S001

Подключение жockey-насоса к Hydro MX S001 производится на объекте.



Группа продукта H

Жockey А	Мощность двигателя P ₂ , кВт	Номинальное давление, бар	№ продукта	EUR
Hydro Solo FS CR 1-5	0,37	6	96645071	2304,00
Hydro Solo FS CR 1-6	0,37	6	96645072	2325,00
Hydro Solo FS CR 1-7	0,37	6	96642857	2351,00
Hydro Solo FS CR 1-8	0,55	6	96645073	2393,00
Hydro Solo FS CR 1-9	0,55	6	96645075	2417,00
Hydro Solo FS CR 1-10	0,55	6	96644941	2456,00
Hydro Solo FS CR 1-11	0,55	10	96645080	2479,00
Hydro Solo FS CR 1-12	0,75	10	96645086	2532,00
Hydro Solo FS CR 1-13	0,75	10	96644986	2553,00
Hydro Solo FS CR 1-15	0,75	10	96645087	2571,00
Hydro Solo FS CR 1-17	1,1	10	96644988	2715,00
Hydro Solo FS CR 1-19	1,1	16	96645088	2736,00
Hydro Solo FS CR 1-21	1,1	16	96645089	2798,00
Hydro Solo FS CR 1-23	1,1	16	96645090	2846,00

Жockey В	Мощность двигателя P ₂ , кВт	Номинальное давление, бар	№ продукта	EUR
Hydro Solo FS CR 3-6	0,55	6	96645261	2349,00
Hydro Solo FS CR 3-7	0,55	6	96645162	2370,00
Hydro Solo FS CR 3-8	0,75	6	96645262	2422,00
Hydro Solo FS CR 3-9	0,75	6	96645264	2445,00
Hydro Solo FS CR 3-10	0,75	6	96645166	3060,00
Hydro Solo FS CR 3-11	1,1	10	96645266	3152,00
Hydro Solo FS CR 3-13	1,1	10	96645267	3199,00
Hydro Solo FS CR 3-15	1,1	10	96645168	3212,00
Hydro Solo FS CR 3-17	1,5	10	96645268	3348,00
Hydro Solo FS CR 3-19	1,5	16	96645269	3395,00
Hydro Solo FS CR 3-21	2,2	16	96645271	3539,00
Hydro Solo FS CR 3-23	2,2	16	96645273	3586,00



Опции для установок Hydro MX

Опции позволяют модернизировать стандартную установку Hydro MX типа D001 или S001

Группа продукта H

Название опции	№ продукта	Добавка к стоимости установки, EUR
Мощность дренажного насоса 7,5 кВт	96648521	186,00
Мощность жockey-насоса 7,5 кВт	96648523	186,00
Мощность жockey-насоса 11 кВт	96648524	342,00
Мощность жockey-насоса 15 кВт	96648525	528,00
Мощность жockey-насоса 18,5 кВт	96648526	227,00
Мощность жockey-насоса 22 кВт	96648527	682,00
Мощность жockey-насоса 30 кВт	96648528	997,00
Мощность жockey-насоса 37 кВт	96648529	1 160,00
Мощность жockey-насоса 45 кВт	96648530	1 359,00
Световая индикация 3-х уровней жидкости в емкости	96648531	280,00
Реле сигнализации давления PS-120-2A GOST	96621526	260,00
Настенный монтаж шкафа ¹	96648532	124,00
Управление одной дополнительной задвижкой с электроприводом (2.5A 3x400В)	96648533	614,00
Управление двумя дополнительными задвижками с электроприводом (2.5A 3x400В)	96648535	949,00
Управление тремя дополнительными задвижками с электроприводом (2.5A 3x400В)	96648536	1 284,00
Управление одной дополнительной задвижкой с электроприводом (2.5A 1x230В)	96648537	614,00
Управление двумя дополнительными задвижками с электроприводом (2.5A 1x230В)	96648538	949,00
Управление тремя дополнительными задвижками с электроприводом (2.5A 1x230В)	96648539	1 284,00
Постоянный контроль цепей на обрыв и КЗ с индикацией (до 4 цепей)	96648540	1 806,00
Постоянный контроль цепей на обрыв и КЗ с индикацией (до 8 цепей)	96648542	3 740,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя до 4,0 кВт, прямой пуск	96648576	35,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 5,5-7,5 кВт, "звезда-треугольник"	96648573	27,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 11-15 кВт, "звезда-треугольник"	96648572	81,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 18,5-30 кВт, "звезда-треугольник"	96648547	229,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 11-15 кВт "Прямой пуск"	96648575	42,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 18,5-22 кВт "Прямой пуск"	96648574	114,00
Удлинение кабеля на каждые 5 м. Мощность двигателя 30 кВт "Прямой пуск"	96761314	171,00

¹ Установки с другими насосами стандартно поставляются с разборными рамами