



Общество с ограниченной ответственностью "АРМАПРИВОД"

105425, Москва, 3-я Парковая ул., 55, тел.: (800) 707-05-86, (495) 142-38-70
zakaz@arma-privod.ru, www.arma-privod.ru

Электроприводы ЕАКТ. Схема "В". 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. Без обратной связи


Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Диаметр вала	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-90° Стандартное исполнение t: -30°С...+80°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off. Два концевых выключателя. Схема контроля по каталогу, тип "В"</p>	ЕАРКТ-05В	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	7 364,40 Р
		ЕАРКТ-10В	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	9 603,95 Р
		ЕАРКТ-20В	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	15 998,57 Р
		ЕАРКТ-40В	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	17 327,18 Р
		ЕАРКТ-60В	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	17 435,20 Р
		ЕАРКТ-100В	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	21 592,62 Р
		ЕАРКТ-200В	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	45 702,97 Р
		ЕАРКТ-400В	4000 Н.м.	100	F12/F16		15	59 326,60 Р
		ЕАРКТ-600В	6000 Н.м.	150	F12/F16		25	78 793,30 Р

Электроприводы ЕАКТ. Схема "S". 4 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью


Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t: -30°С...+80°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Четыре концевых выключателя. Схема контроля по каталогу, тип "S"</p>	ЕАРКТ-05S	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	7 627,25 Р
		ЕАРКТ-10S	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	9 954,42 Р
		ЕАРКТ-20S	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	16 261,42 Р
		ЕАРКТ-40S	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	17 590,03 Р
		ЕАРКТ-60S	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	17 698,05 Р
		ЕАРКТ-100S	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	24 922,00 Р
		ЕАРКТ-200S	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	47 513,98 Р

Электропривод ЕАКТ. 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью. С потенциометром

Электропривод ЕАКТ. Схема "R". 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью. С потенциометром

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Схема контроля по каталогу, тип "R"	ЕАРКТ-05R	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	8 941,48 Р
		ЕАРКТ-10R	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	11 969,57 Р
		ЕАРКТ-20R	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	17 838,49 Р
		ЕАРКТ-40R	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	19 079,49 Р
		ЕАРКТ-60R	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	19 187,51 Р
		ЕАРКТ-100R	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	29 302,77 Р
		ЕАРКТ-200R	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	49 313,60 Р


Электропривод ЕАКТ. Схема "А". 2 микровыключателя. Регулирующий любой угол открытия. С обратной связью. С модулем

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC. Обратная связь: 4...20mA Тип: интеллектуальный. Два конечных выключателя. Схема контроля по каталогу, тип "А"	ЕАРКТ-05А	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	16 476,40 Р
		ЕАРКТ-10А	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	19 416,88 Р
		ЕАРКТ-20А	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	24 672,49 Р
		ЕАРКТ-40А	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	26 526,80 Р
		ЕАРКТ-60А	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	26 634,82 Р
		ЕАРКТ-100А	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	44 197,38 Р
		ЕАРКТ-200А	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	63 752,62 Р
		ЕАРКТ-400А	4000 Н.м.	100	F12/F16		15	по запросу
		ЕАРКТ-600А	6000 Н.м.	150	F12/F16		25	по запросу


Электроприводы ЕАКТ on-off 2-х позиционный взрывозащищённый Exd

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t.: -20°С...+80°С Низкотемпературное исполнение: -60°С...+80°С Высокотемпературное исполнение: -10°С...+150°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off type, Feedback type, modulating	АРКТ-05ВEx	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	16 130,40 Р
		АРКТ-10ВEx	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	24 181,30 Р
		АРКТ-20ВEx	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	34 763,30 Р
		АРКТ-40ВEx	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	36 836,80 Р
		АРКТ-60ВEx	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	42 599,70 Р
		АРКТ-100ВEx	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	по запросу
		АРКТ-200ВEx	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	по запросу
		АРКТ-400ВEx	4000 Н.м.	100	F12/F16		15	по запросу
		АРКТ-600ВEx	6000 Н.м.	150	F12/F16		25	по запросу

Электроприводы ЕАКТ с позиционером взрывозащищённый Exd

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type.</p>	APKT-05AEx	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	36 865,40 Р
		APKT-10AEx	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	45 321,47 Р
		APKT-20AEx	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	56 499,30 Р
		APKT-40AEx	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	58 739,63 Р
		APKT-60AEx	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	64 740,87 Р
		APKT-100AEx	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	по запросу
		APKT-200AEx	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	по запросу
		APKT-400AEx	4000 Н.м.	100	F12/F16		15	по запросу
		APKT-600AEx	6000 Н.м.	150	F12/F16		25	по запросу

Электроприводы ЕАКТ on-off 4-х позиционный взрывозащищённый Exd

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-360° Стандартное исполнение t.: -20°С...+80°С Низкотемпературное исполнение: -60°С...+80°С Высокотемпературное исполнение: -10°С...+150°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Четыре концевых выключателя.</p>	APKT-05S-Exd	50 Н.м.	20	F03/F05/F07	14x14	2,6	18 156,23 Р
		APKT-10S-Exd	100 Н.м.	30	F05/F07	17x17	3,7	26 612,30 Р
		APKT-20S-Exd	200 Н.м.	12/30/60	F07/F10	22x22	6,7	37 790,13 Р
		APKT-40S-Exd	400 Н.м.	15/30/60	F07/F10	22x22	7,2	40 030,47 Р
		APKT-60S-Exd	600 Н.м.	20/45/60	F07/F10	22x22	7,3	46 031,70 Р
		APKT-100S-Exd	800/1000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	10,5	по запросу
		APKT-200S-Exd	2000 Н.м.	30/50	F10/F12/F16	27x27	11,7	по запросу
		APKT-400S-Exd	4000 Н.м.	100	F12/F16		15	по запросу
		APKT-600S-Exd	6000 Н.м.	150	F12/F16		25	по запросу

Электроприводы APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

Электроприводы APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Асинхронный электродвигатель Крутящий момент: 30-5000 Н.м. Угол поворота: 0°-90° Стандартное исполнение t.: -20°C...+70°C Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10% 24VDC/110VDC/220VDC Управляющее напряжение: 110VAC/1Ф, 50/60Гц, ±10% Концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A Вспомогательный концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A Нагреватель: 30W(110V/220VAC) Анти-конденсат Тип: On-Off. Два концевых выключателя.</p>	APR-003	30 Н.м.	20	F04/F05	9x9 или 11x11	2,1	7 562,28 Р
		APR-005	50 Н.м.	30	F05/F07	11x11 или 14x14	3,6	10 929,98 Р
		APR-008	80 Н.м.	30	F05/F07	11x11 или 14x14	3,6	12 296,78 Р
		APR-010	100 Н.м.	30	F05/F07	14x14 или 17x17	4,6	16 174,48 Р
		APR-015	150 Н.м.	40	F05/F07	14x14 или 17x17	4,6	17 996,88 Р
		APR-020	200 Н.м.	30	F10/F12	22x22	13	23 074,10 Р
		APR-030	300 Н.м.	30	F10/F12	22x22	13,4	24 351,82 Р
		APR-040	400 Н.м.	30	F10/F12	22x22	13,8	25 515,64 Р
		APR-060	600 Н.м.	40	F10/F12	27x27	14	29 457,60 Р
		APR-080	800 Н.м.	40	F10/F12	27x27	14,3	31 839,64 Р
		APR-100	1000 Н.м.	40	F10/F12	27x27	14,5	38 401,30 Р
		APR-160	1600 Н.м.	60	F14/F16	макс Ø45	68	83 038,20 Р
		APR-200	2000 Н.м.	60	F14/F16	макс Ø45	68	86 683,00 Р
		APR-300	3000 Н.м.	120	F14/F16	макс Ø45	68	93 630,90 Р
APR-400	4000 Н.м.	200	F14/F16	макс Ø45	68	107 640,60 Р		
APR-500	5000 Н.м.	200	F14/F16	макс Ø45	68	99 169,50 Р		

Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Асинхронный электродвигатель Крутящий момент: 30-5000 Н.м. Угол поворота: 0°-90° Стандартное исполнение t.: -20°C...+70°C Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10% 24VDC/110VDC/220VDC</p>	APR-S005	50 Н.м.	2,8	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	25 736,98 Р
		APR-S005	50 Н.м.	5	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	19 700,28 Р
		APR-S005	50 Н.м.	10	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	24 028,48 Р
		APR-S005	50 Н.м.	15	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	14 346,98 Р
		APR-S008	80 Н.м.	2,8	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	35 987,98 Р
		APR-S008	80 Н.м.	5	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	29 267,88 Р
		APR-S008	80 Н.м.	10	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	25 736,98 Р
		APR-S008	80 Н.м.	15	F05/F07	11x11, 14x14	3,6	18 789,08 Р
		APR-S010	100 Н.м.	2,8	F05/F07	14x14, 17x17	5	38 182,00 Р



Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
		APR-S010	100 Н.м.	5	F05/F07	14x14, 17x17	5	31 575,80 Р
		APR-S010	100 Н.м.	10	F05/F07	14x14, 17x17	5	28 044,90 Р
		APR-S010	100 Н.м.	15	F05/F07	14x14, 17x17	5	21 438,70 Р
		APR-S015	150 Н.м.	2,8	F05/F07	14x14, 17x17	5	39 890,50 Р
		APR-S020	200 Н.м.	2,8	F10/F12	22x22	14	50 073,50 Р
		APR-S020	200 Н.м.	5	F10/F12	22x22	14	36 405,50 Р

Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры


Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Асинхронный электродвигатель Крутящий момент: 50-6000 Н.м. Угол поворота: 0°-90° Стандартное исполнение t.: -20°С...+70°С Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением) Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ) Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10% 24VDC/110VDC/220VDC Управляющее напряжение: 110VAC/1Ф, 50/60Гц, ±10% Концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A Вспомогательный концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A Нагреватель: 30W(110V/220VAC) Анти-конденсат Тип: On-Off. Два концевых выключателя.</p>	APR-S020	200 Н.м.	10	F10/F12	22x22	14	34 697,00 Р
		APR-S020	200 Н.м.	15	F10/F12	22x22	14	28 090,80 Р
		APR-S030	300 Н.м.	5	F10/F12	22x22	14	38 114,00 Р
		APR-S030	300 Н.м.	10	F10/F12	22x22	14	36 405,50 Р
		APR-S030	300 Н.м.	15	F10/F12	22x22	14	29 343,70 Р
		APR-S040	400 Н.м.	5	F10/F12	22x22	14	45 175,80 Р
		APR-S040	400 Н.м.	10	F10/F12	22x22	14	38 114,00 Р
		APR-S040	400 Н.м.	15	F10/F12	22x22	14	34 241,40 Р
		APR-S060	600 Н.м.	10	F10/F12	27x27	14	45 175,80 Р
		APR-S060	600 Н.м.	15	F10/F12	27x27	14	37 088,90 Р
		APR-S080	800 Н.м.	10	F10/F12	27x27	15	50 762,00 Р
		APR-S080	800 Н.м.	15	F10/F12	27x27	15	57 823,80 Р
APR-S100	1000 Н.м.	15	F10/F12	27x27	15	61 240,80 Р		

Электроприводы APQ on-off для запорно-регулирующей арматуры

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек 60/50HZ	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Серийный электропривод "Q" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, дэмпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p>	APQ-005	50 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	17 408,00 Р
		APQ-008	80 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	21 964,00 Р
		APQ-010	100 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	26 292,20 Р
		APQ-015	150 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	34 360,74 Р
		APQ-020	200 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	36 752,64 Р
		APQ-030	300 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	22	44 419,30 Р
		APQ-050	500 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	48 183,10 Р
		APQ-060	600 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	50 688,90 Р
	<p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность. Базовая модель: IP67, 220VAC/1ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p>	APQ-080	800 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	56 186,70 Р
		APQ-120	1200 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	62 337,30 Р
		APQ-150	1500 Н.м.	78/93	F14/F16	Ø45	83	97 807,80 Р
		APQ-200	2000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	107 147,60 Р
		APQ-300	3000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	117 740,30 Р
		APQ-400	4000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	148 379,40 Р
		APQ-500	5000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	170 817,70 Р
		APQ-600	6000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	183 232,80 Р

Интеллектуальная модель ВКЛ/ВЫКЛ, дистанционное/местное управление с переключателем

Интеллектуальная модель ВКЛ/ВЫКЛ, дистанционное/местное управление с переключателем

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек 60/50HZ	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Серийный электропривод "CHQ" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, демпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p> <p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность.</p> <p>Базовая модель: IP67, 220VAC/1Ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p>	APQI-005	50 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	45 883,00 Р
		APQI-008	80 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	50 439,00 Р
		APQI-010	100 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	54 767,20 Р
		APQI-015	150 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	62 835,74 Р
		APQI-020	200 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	65 227,64 Р
		APQI-030	300 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	22	72 894,30 Р
		APQI-050	500 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	76 658,10 Р
		APQI-060	600 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	79 163,90 Р
		APQI-080	800 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	84 661,70 Р
		APQI-120	1200 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	90 812,30 Р
		APQI-150	1500 Н.м.	78/93	F14/F16	Ø45	83	126 282,80 Р
		APQI-200	2000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	135 622,60 Р
		APQI-300	3000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	146 215,30 Р
		APQI-400	4000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	176 854,40 Р
		APQI-500	5000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	199 292,70 Р
APQI-600	6000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	223 097,80 Р		


Интеллектуальная модулирующая модель с дистанционным управлением, дистанционное/локальное управление с переключателем

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек 60/50HZ	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Серийный электропривод "CHQ" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, демпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p>	APQ-IM-005	50 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	61 259,50 Р
		APQ-IM-008	80 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	65 815,50 Р
		APQ-IM-010	100 Н.м.	18/22	F07	Ø20	7,5	70 143,70 Р
		APQ-IM-015	150 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	78 212,24 Р
		APQ-IM-020	200 Н.м.	21/25	F07/F10	Ø22	17,3	80 604,14 Р
		APQ-IM-030	300 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	22	88 270,80 Р
		APQ-IM-050	500 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	92 034,60 Р
		APQ-IM-060	600 Н.м.	26/31	F10/F12	Ø35	23	94 540,40 Р
		APQ-IM-080	800 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	100 038,20 Р

Электроприводы ЕАКТ on-off 2-х позиционный

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек 60/50HZ	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность. Базовая модель: IP67, 220VAC/1Ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p>	APQ-IM-120	1200 Н.м.	31/37	F12/F14	Ø45	29	106 188,80 ₽
		APQ-IM-150	1500 Н.м.	78/93	F14/F16	Ø45	83	141 659,30 ₽
		APQ-IM-200	2000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	150 771,30 ₽
		APQ-IM-300	3000 Н.м.	93/112	F14/F16	Ø45	83	161 591,80 ₽
		APQ-IM-400	4000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	192 230,90 ₽
		APQ-IM-500	5000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	215 010,90 ₽
		APQ-IM-600	6000 Н.м.	155/185	F14/F16	Ø45	83	238 474,30 ₽

Многооборотные электроприводы серии "М" модель ON/OFF 380VAC/3ph, IP67

		APM-007	70 Н.м.	45	F10	Ø28	32	110 141,30 ₽
			70 Н.м.	90				
		APM-010	120 Н.м.	35	F10	Ø28	38	121 023,00 ₽
			120 Н.м.	105				
		APM-020	300 Н.м.	34	F14	Ø40	68	132 923,00 ₽
			300 Н.м.	67				

Многооборотные электроприводы серии "М" модель ON/OFF 380VAC/3ph, IP67

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	on-off-сек	ISO 5211	Выходной вал, мм	Вес, кг	Цена с НДС
		APM-050	450 Н.м.	34	F14	Ø40	70	143 172,30 ₽
			450 Н.м.	67				
		APM-060	600 Н.м.	34	F16	Ø55	103	157 523,70 ₽
			600 Н.м.	67				
		APM-080	800 Н.м.	34	F16	Ø55	103	165 155,00 ₽
			800 Н.м.	67				
APM-100	1000 Н.м.	34	F16	Ø55	103	172 786,30 ₽		

Прямоходные электроприводы серии "APQL"

Прямоходные электроприводы серии "APQL"

Фото оборудования	Общая информация:	Модель	Кр. Момент	мм/сек	Мах дл.хода	Напряжение W	Вес, кг	Цена с НДС
	<p>Особенности линейного электропривода серии QL это компактность, легкий вес, функциональная мощность, интеллектуальные настройки и простота в эксплуатации. Макс. длина хода составляет 1 м, макс. толчок до 30000 Н, это может быть широко применено к линейному движению выключателя клапана и контроля за регулированием. (У серийного продукта есть сертификат и Свидетельство взрывобезопасности).</p> <p>Стандартное исполнение (-30°C...+70°C) Для работы при высоких температурах (-10°C...+ 100°C) Для работы при низких температурах (-40°C...+70°C)</p>	APQL-20	2000 Н.м.	0.66	60	20	18	31 778,10 Р
		APQL-30	3000 Н.м.	0.66	60	20	18	36 106,30 Р
		APQL-50	5000 Н.м.	0.66	60	20	18	39 978,90 Р
		APQL-80	8000 Н.м.	0.33	60	20	18	39 978,90 Р
		APQL-100	10000 Н.м.	0.50	60	40	30	49 888,20 Р
		APQL-160	16000 Н.м.	0.50	60	40	30	51 824,50 Р
		APQL-200	20000 Н.м.	0.44	100	90	33	59 569,70 Р
		APQL-250	25000 Н.м.	0.44	100	90	34	62 872,80 Р
		APQL-300	30000 Н.м.	0.44	100	120	35	65 036,90 Р

105425, Москва, 3-я Парковая ул., 55, тел.: (800) 707-05-86, (495) 142-38-70

zakaz@arma-privod.ru, www.arma-privod.ru