

CMS(L)-I

Циркуляционные насосы с "мокрым ротором"

Технические данные:

Расход: до 40 м³/ч;

Напор: до 19.5 м;

Мощность: до 1.4 кВт;

Температура рабочей среды: +2 °С ~ +110 °С;

Максимальное рабочее давление: до 10 бар;

Материалы насосов: корпус - чугун с катафорезным покрытием, рабочее колесо - пластик PPO, кроме (DN65) - нержавеющая сталь, вал - керамика (однофазные модели до 500 Вт), остальные нержавеющая сталь;

Степень защиты: IP44.



CMS(L) 32 - 4 T 1 M - I

Номинальный диаметр всас. и напорн. патрубка, мм	Максимальный напор, м	T: резьба F: фланец	1: 1x220 В 3: 3x380 В	M: 3 скорости S: 1 скорость	Новое поколение
--	-----------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------------	-----------------

Для моделей с резьбовыми патрубками ответные присоединительные гайки входят в комплект поставки.

Для фланцевых моделей DN32 обратные фланцы входят в комплект поставки.

Гидравлические характеристики существенно отличаются от характеристик схожих моделей CMS(L) прошлого поколения! Переподбор выполняется строго по рабочей точке, а не по маркировке насоса!

Модель	Артикул	Трубное присоединение / размер гаек	Мощность (Вт)	USD	СКЛАД
CMS(L)20-4T1M-I	CMS(L)20-4T1M-I	G 1 1/4"	30/45/65	68	v
CMS(L)20-6T1M-I	CMS(L)20-6T1M-I	G 1 1/4"	55/70/100	68	v
CMS(L)20-12T1M-I	CMS(L)20-12T1M-I	G 1 1/4"	135/190/245	144	v
CMS(L)25-4T1M-I	CMS(L)25-4T1M-I	G 1 1/2" / 1"	30/45/65	69	v
CMS(L)25-6T1M-I	CMS(L)25-6T1M-I	G 1 1/2" / 1"	55/70/100	69	v
CMS(L)25-8T1M-I	CMS(L)25-8T1M-I	G 1 1/2" / 1"	135/190/245	136	v
CMS(L)25-12T1M-I	CMS(L)25-12T1M-I	G 1 1/2" / 1"	135/190/245	140	v
CMS(L)25-16T3M-I	CMS(L)25-16T3M-I	G 1 1/4" / 1"	500/550/750	641	v
			465/495/640*		
CMS(L)25-20T3M-I	CMS(L)25-20T3M-I	G 1 1/2" / 1"	800/900/1100	742	v
			705/770/1000*		
CMS(L)32-4T1M-I	CMS(L)32-4T1M-I	G 2" / 1 1/4"	30/45/65	74	v
CMS(L)32-6T1M-I	CMS(L)32-6T1M-I	G 2" / 1 1/4"	55/70/100	74	v
CMS(L)32-8T1M-I	CMS(L)32-8T1M-I	G 2" / 1 1/4"	135/190/245	144	v

Цены указаны с учетом НДС

СКЛАД - оборудование входит в складскую программу, поддерживаются минимальные остатки на складе.

Информацию по наличию проверяйте на сайте www.cnprussia.ru, в разделе "Остатки"

Модель	Артикул	Диаметр	Мощность (Вт)	USD	СКЛАД
CMS(L)32-8F1M-I	CMS(L)32-8F1M-I	DN32	135/190/245	186	v
CMS(L)40-12F3M-I	CMS(L)40-12F3M-I	DN40	500/550/750	682	v
			440/475/620*		
CMS(L)40-16F3M-I	CMS(L)40-16F3M-I	DN40	800/900/1100	754	v
			705/775/1000*		
CMS(L)50-12F3M-I	CMS(L)50-12F3M-I	DN50	700/800/1000	768	v
			625/670/1025*		
CMS(L)50-16F3M-I	CMS(L)50-16F3M-I	DN50	900/1000/1300	900	v
CMS(L)65-12F3M-I	CMS(L)65-12F3M-I	DN65	1000/1100/1400	953	v
CMS(L)32-12F1S-I	CMS(L)32-12F1S-I	DN32	500	328	v
CMS(L)40-6F1S-I	CMS(L)40-6F1S-I	DN40	500	354	v

* обновлённый электродвигатель

Цены указаны с учетом НДС

СКЛАД - оборудование входит в складскую программу, поддерживаются минимальные остатки на складе.

Информацию по наличию проверяйте на сайте www.cnprussia.ru, в разделе "Остатки"

CMS(L)-IS

Циркуляционные насосы с "мокрым ротором" с корпусом из нержавеющей стали (SS304)



Технические данные:

Расход: до 12 м³/ч;

Напор: до 12 м;

Мощность: до 0.5 кВт;

Температура рабочей среды: +2 °С ~ +110 °С;

Максимальное рабочее давление: до 10 бар;

Материалы насосов: корпус - нержавеющая сталь SS304, рабочее колесо - пластик PPO, вал - керамика (однофазные модели до 500 Вт), остальные нержавеющая сталь;

Степень защиты: IP44.

CMS(L)	32	-	4	T	1	-	M	-	I	S
Номинальный диаметр всас. и напорн. патрубка, мм	Максимальный напор, м		T: резьба F: фланец	1: 1x220 В 3: 3x380 В	M: 3 скорость S: 1 скорость		Новое поколение		(пусто): чугун S: SS304	

Для моделей с резьбовыми патрубками ответные присоединительные гайки входят в комплект поставки. Гидравлические характеристики существенно отличаются от характеристик схожих моделей CMS(L) прошлого поколения! Переподбор выполняется строго по рабочей точке, а не по маркировке насоса!

Модель	Артикул	Трубное присоединение / размер гаек	Мощность (Вт)	USD	СКЛАД
CMS(L)25-4T1M-IS	CMS(L)25-4T1M-IS	G 1½" / 1"	30/45/65	130	v
CMS(L)25-6T1M-IS	CMS(L)25-6T1M-IS	G 1½" / 1"	55/70/100	130	v
CMS(L)25-8T1M-IS	CMS(L)25-8T1M-IS	G 1½" / 1"	135/190/245	196	v
CMS(L)25-12T1M-IS	CMS(L)25-12T1M-IS	G 1½" / 1"	135/190/245	193	v
CMS(L)32-8T1M-IS	CMS(L)32-8T1M-IS	G 2" / 1¼"	135/190/245	210	v
Модель	Артикул	Диаметр	Мощность (Вт)	USD	СКЛАД
CMS(L)32-12F1S-IS	CMS(L)32-12F1S-IS	DN32	500	414	v

Цены указаны с учетом НДС

СКЛАД - оборудование входит в складскую программу, поддерживаются минимальные остатки на складе.

Информацию по наличию проверяйте на сайте www.cnprussia.ru, в разделе "Остатки"