

Дополн. код заказа No. Z с основным кодом	Специальные конструкции	Типоразмер мотора		
		1MA7	1MA6	1MA8

Защита мотора

Y52 Б	использ. class F – и треб. диапазон температур СТ.. °C и/или высота над уровнем моря	63 – 160 необходим запрос, возможны определенные затраты	180 – 315 необходим запрос, возможны определенные затраты	–
A11	Защита мотора тремя встроенными PTC термисторами ¹⁾	63 – 160	180 – 315	–
A12	То же, но при помощи 6 датчиков, плюс аварийный контроль ¹⁾	63 – 160	180 – 315	Стандартный дизайн

Расцветка

K26	RAL 7030 серая кость	Стандартный дизайн	180 – 315	315 – 355
M16	RAL 1002 желтый песок (sand yellow)	63 – 160	180 + 200	225 – 315 с кодом Y54 и специальной краской RAL
M17	RAL 1013 висмутовый (pearl white)			
M18	RAL 3000 красное пламя (flame red)			
K27	RAL 6011 эфирный (mignonette green)			
M19	RAL 6021 бледно зеленый (pale green)			
M20	RAL 7001 серое серебро (silver grey)			
K28	RAL 7031 фиолетовый (bluish grey)			
L42	RAL 7032 серая галька (pebble grey)			
M21	RAL 7035 светло серый (light grey)			
M22	RAL 9001 кремовый (cream)			
M23	RAL 9002 светло серый (grey white)			
L43	RAL 9005 графитовый (jet black)			
Y54 Б	Спец.расцветка в других цветах: RAL 1015, 1019, 2003, 2004, 3007, 5007, 5009, 5010, 5012, 5015, 5017, 5018, 5019, 6019, 7000, 7004, 7011, 7016, 7022, 7033			
Y53 Б	Станд.расцветка в других цветах И спец.краска RAL.....	–	180 – 315	315 – 355
K23	неокрашены только чугунные корпуса	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K24	неокрашены только листы	63 – 160	180 + 200	–

RAL No.	Название цвета	RAL No.	Название цвета
1015	Light ivory (слоновой кости)	5017	Traffic blue (синий трафик)
1019	Grey beige (серо-бежевый)	5018	Turquoise blue (бирюзовый)
2003	Pastel orange (оранжевый)	5019	Capri blue (...)
2004	Pure orange (то же)	6019	Pastel green (зеленая пастель)
3007	Wine red (красное вино)	7000	Squirrel grey (...)
5007	Black blue (темно синий)	7004	Signal grey (...)
5009	Azure blue (кобальтовый)	7011	Iron grey (серый чугун)
5010	Gentian blue (...)	7016	Anthracite grey (серый антрацит)
5012	Light blue (светло голубой)	7022	Umbra grey (...)

1) Для крепления 3RN1 см Catalog NS K.

Коды заказов для специальных конструкций

Дополн. код заказа No. Z с основным кодом	Специальные конструкции	Типоразмер мотора		
		1MA7	1MA6	1MA8
Механические особенности				
K06	Разъемная соединительная коробка	–	225 – 315	– для 1MA8 357, 2- и 4-пол стандартный дизайн
K09	соединительная коробка правая	80 – 160	180 – 315	Стандартный дизайн
K10	соединительная коробка левая	80 – 160	180 – 315	315 – 355
K83	Вращающаяся на 90° соединительная коробка, входы со стороны AS	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K84	Вращающаяся на 90° соединительная коробк, входы со стороны BS	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K85	Вращающаяся на 180° соединительная коробка	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K01	Vibration severity grade R	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K16	Второй конец вала ¹⁾	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K17	изоляция для фланцевых двигателей ²⁾	63 – 160	180 – 315	–
K20	Усиленные подшипники консоли	100 – 160	180 – 315	315 – 355
K40	Устройство смазки	100 – 160	180 – 250, от BG 280 стандартный дизайн	–
L04	Расположение подшипника с обратной стороны привода	63 – 132	–	–
K94	Расположение подшипника со стороны привода	63 – 160	180 + 200	–
K30	VIK конструктив ⁴⁾	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K31	Дополнительная табличка с техническими данными, свободная	63 – 160	180 – 315	315 – 355
Y82 Б	Дополнительная табличка с техническими данными	63 – 160	180 – 315	315 – 355
K37	Низкошумящая конструкция 2 полюсного мотора с системой вращения против часовой стрелки ⁵⁾	132 – 160	180 – 315	Standard design
K38	Низкошумящая конструкция 2 полюсного мотора с системой вращения против часовой стрелки ⁵⁾	132 – 160	180 – 315	315 – 355
K45	анти-конденсационный нагреватель 230 V	–	225 – 315	315 – 355
K46	анти-конденсационный нагреватель 115 V	–	225 – 315	315 – 355
L99	Грузовой поддон с проводной решеткой	63 – 160	180	–
Сертификация				
B02	Заводское испытание в соответствии с 10 204 2.3	63 – 160	180 – 315	–

1) Вертикально устанавливаемые двигатели типоразмера 1MA6 по запросу (бесшумной конструкции нет)..
2) нет для IM V 3 типа, только 4-8-полюсные моторы типоразмера 1MA6.

3) не доступно для: 2-пол 1MA6 моторов, типоразмеров 315 L, ; 2-пол 1MA8 моторов и 1MA8, вертикально устанавливаемых.

4) Малошумящая конструкция дополнительно требуется для 315 S ... 315 L. Сравните значение номинальной выдаваемой мощности и Виброустойчивость класса R для 1MA6 моторов типоразмера 225 M или большего по запросу.

5) 1MA6 моторы на 80 мм длинее стандартной конструкции. размеры 1MA8 двигателей. Клеммная коробка для 2- и 4-пол 1LA8 357 моторов не вращаемая 4 x 90°.