



Тип

Сдвоенный насос с сухим ротором в исполнении Inline с фланцевым соединением

Применение

Перекачивание воды систем отопления (согласно VDI 2035), холодной воды и водогликолевой смеси без абразивных веществ в системах отопления, кондиционирования и охлаждения.

Расшифровка наименования

- Пример **DL 40/160-4/2**
- DL** Сдвоенный линейный насос
 - 40** Номинальный внутренний диаметр присоединения к трубопроводу D
 - 160** Номинальный внутренний диаметр рабочего колеса
 - 4** Номинальная мощность электродвигателя P2 в кВт
 - 2** Число полюсов электродвигателя

Технические характеристики

- Допустимый диапазон температур от -20° C до +140° C
- Подключение к сети 3~400 В, 50 Гц (другие по запросу)
- Класс защиты IP 55
- Номинальный внутренний диаметр от DN 32 до DN 200
- Макс. рабочее давление 16 бар

Материалы

- Корпус насоса и фонарь: Стандартное исполнение: EN-GJL-250
- Рабочее колесо: Стандартное исполнение: EN-GJL-200Специальное исполнение: Бронза CuSn 10
- Вал: 1.4122
- Скользящее торцевое уплотнение: AQEGG; другие скользящие торцевые уплотнения по запросу

Тип

Одноступенчатый низконапорный сдвоенный насос в исполнении Inline со следующими элементами:

- Перекидной клапан
- Скользящее торцевое уплотнение
- Фланцевое соединение со штуцером для замера давления R^{1/8}
- Соединительный элемент
- Муфта
- Электродвигатель согласно норме IEC

Комплект поставки

- Насос
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

Список продуктов

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>прибл. т</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 32/140-0,25/4	4	IE2	DN 32	AQ1EGG	320 мм	0,25 кВт	78,9 кг	2089227	4	B
CronoTwin-DL 32/140-0,25/4-S1	4	IE2	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	0,25 кВт	78,9 кг	2066821	4	B
CronoTwin-DL 32/140-1,5/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	1,5 кВт	133,3 кг	2121010	4	B
CronoTwin-DL 32/140-1,5/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	1,5 кВт	133,3 кг	2171420	4	B
CronoTwin-DL 32/150-0,37/4	4	IE2	DN 32	AQ1EGG	320 мм	0,37 кВт	79,9 кг	2089226	4	B
CronoTwin-DL 32/150-0,37/4-S1	4	IE2	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	0,37 кВт	79,9 кг	2171347	4	B
CronoTwin-DL 32/150-2,2/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	2,2 кВт	138,3 кг	2121011	4	B
CronoTwin-DL 32/150-2,2/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	2,2 кВт	138,3 кг	2171421	4	B
CronoTwin-DL 32/160-2,2/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	2,2 кВт	138,3 кг	2121012	4	B
CronoTwin-DL 32/160-2,2/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	2,2 кВт	138,3 кг	2171422	4	B
CronoTwin-DL 32/160-3/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	3 кВт	146,5 кг	2121013	4	B
CronoTwin-DL 32/160-3/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	3 кВт	146,5 кг	2171423	4	B
CronoTwin-DL 32/170-0,55/4	4	IE2	DN 32	AQ1EGG	320 мм	0,55 кВт	92,8 кг	2063734	4	B
CronoTwin-DL 32/170-0,55/4-S1	4	IE2	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	0,55 кВт	92,8 кг	2122813	4	B
CronoTwin-DL 32/170-3/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	3 кВт	146,5 кг	2121014	4	B
CronoTwin-DL 32/170-3/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	3 кВт	146,5 кг	2171424	4	B
CronoTwin-DL 32/170-4/2	2	IE3	DN 32	AQ1EGG	320 мм	4 кВт	161,7 кг	2121015	4	B
CronoTwin-DL 32/170-4/2-S1	2	IE3	DN 32	Q1Q1X4GG	320 мм	4 кВт	161,7 кг	2171425	4	B
CronoTwin-DL 40/140-0,25/4	4	IE2	DN 40	AQ1EGG	340 мм	0,25 кВт	80,2 кг	2089239	4	B
CronoTwin-DL 40/140-0,25/4-S1	4	IE2	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	0,25 кВт	80,2 кг	2108405	4	B
CronoTwin-DL 40/140-2,2/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	340 мм	2,2 кВт	139,6 кг	2121016	4	B
CronoTwin-DL 40/140-2,2/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	2,2 кВт	139,6 кг	2171426	4	B
CronoTwin-DL 40/150-0,37/4	4	IE2	DN 40	AQ1EGG	340 мм	0,37 кВт	81,1 кг	2089238	4	B

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l</i> ₀	Номинальная мощность электродвигателя <i>P</i> ₂	Масса брутто <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 40/150-0,37/4-S1	4	IE2	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	0,37 кВт	81,1 кг	2171348	4	B
CronoTwin-DL 40/150-3/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	340 мм	3 кВт	147,8 кг	2121017	4	B
CronoTwin-DL 40/150-3/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	3 кВт	147,8 кг	2171427	4	B
CronoTwin-DL 40/160-0,55/4	4	IE2	DN 40	AQ1EGG	340 мм	0,55 кВт	108,5 кг	2089237	4	B
CronoTwin-DL 40/160-0,55/4-S1	4	IE2	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	0,55 кВт	108,5 кг	2118892	4	B
CronoTwin-DL 40/160-4/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	340 мм	4 кВт	163 кг	2121018	4	B
CronoTwin-DL 40/160-4/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	4 кВт	163 кг	2171428	4	B
CronoTwin-DL 40/170-0,75/4	4	IE3	DN 40	AQ1EGG	340 мм	0,75 кВт	115,5 кг	2120943	4	B
CronoTwin-DL 40/170-0,75/4-S1	4	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	0,75 кВт	115,5 кг	2171349	4	B
CronoTwin-DL 40/170-5,5/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	340 мм	5,5 кВт	198,2 кг	2121019	4	B
CronoTwin-DL 40/170-5,5/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	340 мм	5,5 кВт	198,2 кг	2171429	4	B
CronoTwin-DL 40/200-7,5/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	440 мм	7,5 кВт	235 кг	2121020	5	C
CronoTwin-DL 40/200-7,5/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	440 мм	7,5 кВт	235 кг	2171430	5	C
CronoTwin-DL 40/210-1,1/4	4	IE3	DN 40	AQ1EGG	440 мм	1,1 кВт	145,3 кг	2120944	4	C
CronoTwin-DL 40/210-1,1/4-S1	4	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	440 мм	1,1 кВт	145,3 кг	2171350	4	C
CronoTwin-DL 40/220-1,5/4	4	IE3	DN 40	AQ1EGG	440 мм	1,5 кВт	150,3 кг	2120945	4	C
CronoTwin-DL 40/220-1,5/4-S1	4	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	440 мм	1,5 кВт	150,3 кг	2171351	4	C
CronoTwin-DL 40/220-11/2	2	IE3	DN 40	AQ1EGG	440 мм	11 кВт	330,1 кг	2121021	5	C
CronoTwin-DL 40/220-11/2-S1	2	IE3	DN 40	Q1Q1X4GG	440 мм	11 кВт	330,1 кг	2171431	5	C
CronoTwin-DL 50/110-1,5/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	1,5 кВт	129,5 кг	2121022	4	A
CronoTwin-DL 50/110-1,5/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	1,5 кВт	129,5 кг	2171432	4	A
CronoTwin-DL 50/120-2,2/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	2,2 кВт	132,2 кг	2121023	4	A
CronoTwin-DL 50/120-2,2/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	2,2 кВт	132,2 кг	2171433	4	A

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто прил. <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 50/130-3/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	3 кВт	144,1 кг	2121024	4	A
CronoTwin-DL 50/130-3/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	3 кВт	144,1 кг	2171434	4	A
CronoTwin-DL 50/140-3/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	3 кВт	141,8 кг	2121025	4	A
CronoTwin-DL 50/140-3/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	3 кВт	141,8 кг	2171435	4	A
CronoTwin-DL 50/140-4/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	4 кВт	157 кг	2121026	4	A
CronoTwin-DL 50/140-4/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	4 кВт	157 кг	2171436	4	A
CronoTwin-DL 50/150-0,55/4	4	IE2	DN 50	AQ1EGG	340 мм	0,55 кВт	113 кг	2089253	4	B
CronoTwin-DL 50/150-0,55/4-S1	4	IE2	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	0,55 кВт	113 кг	2152625	4	B
CronoTwin-DL 50/160-0,75/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	0,75 кВт	120 кг	2120946	4	B
CronoTwin-DL 50/160-0,75/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	0,75 кВт	120 кг	2171352	4	B
CronoTwin-DL 50/160-5,5/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	5,5 кВт	202,2 кг	2121027	5	B
CronoTwin-DL 50/160-5,5/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	5,5 кВт	202,2 кг	2145996	5	B
CronoTwin-DL 50/170-1,1/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	1,1 кВт	136,1 кг	2120947	4	B
CronoTwin-DL 50/170-1,1/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	1,1 кВт	136,1 кг	2171353	4	B
CronoTwin-DL 50/170-5,5/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	5,5 кВт	202,2 кг	2121028	5	B
CronoTwin-DL 50/170-5,5/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	5,5 кВт	202,2 кг	2171437	5	B
CronoTwin-DL 50/170-7,5/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	340 мм	7,5 кВт	216,2 кг	2121029	5	B
CronoTwin-DL 50/170-7,5/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	340 мм	7,5 кВт	216,2 кг	2171438	5	B
CronoTwin-DL 50/180-7,5/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	7,5 кВт	244,2 кг	2121030	5	C
CronoTwin-DL 50/180-7,5/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	7,5 кВт	244,2 кг	2145995	5	C
CronoTwin-DL 50/200-1,5/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	1,5 кВт	161 кг	2120948	4	C
CronoTwin-DL 50/200-1,5/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	1,5 кВт	161 кг	2171354	4	C
CronoTwin-DL 50/210-11/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	11 кВт	335,2 кг	2121031	5	C
CronoTwin-DL 50/210-11/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	11 кВт	335,2 кг	2171439	5	C
CronoTwin-DL 50/220-2,2/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	2,2 кВт	179 кг	2120949	4	C

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>прибл. т</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 50/220-2,2/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	2,2 кВт	179 кг	2171355	4	C
CronoTwin-DL 50/220-11/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	11 кВт	335,2 кг	2121032	5	C
CronoTwin-DL 50/220-11/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	11 кВт	335,2 кг	2171440	5	C
CronoTwin-DL 50/220-15/2	2	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	15 кВт	372,4 кг	2121033	5	C
CronoTwin-DL 50/220-15/2-S1	2	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	15 кВт	372,4 кг	2171441	5	C
CronoTwin-DL 50/260-3/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	3 кВт	212,2 кг	2120950	5	D
CronoTwin-DL 50/260-3/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	3 кВт	212,2 кг	2171356	5	D
CronoTwin-DL 50/270-3/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	3 кВт	212,2 кг	2120951	5	D
CronoTwin-DL 50/270-3/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	3 кВт	212,2 кг	2171357	5	D
CronoTwin-DL 50/270-4/4	4	IE3	DN 50	AQ1EGG	440 мм	4 кВт	226,2 кг	2120952	5	D
CronoTwin-DL 50/270-4/4-S1	4	IE3	DN 50	Q1Q1X4GG	440 мм	4 кВт	226,2 кг	2171358	5	D
CronoTwin-DL 65/110-3/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	3 кВт	149,4 кг	2121034	4	A
CronoTwin-DL 65/110-3/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	3 кВт	149,4 кг	2171442	4	A
CronoTwin-DL 65/120-0,55/4	4	IE2	DN 65	AQ1EGG	340 мм	0,55 кВт	108,7 кг	2139468	4	A
CronoTwin-DL 65/120-0,55/4-S1	4	IE2	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	0,55 кВт	108,7 кг	2171359	4	A
CronoTwin-DL 65/120-3/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	3 кВт	149,4 кг	2121035	4	A
CronoTwin-DL 65/120-3/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	3 кВт	149,4 кг	2171443	4	A
CronoTwin-DL 65/120-4/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	4 кВт	164,6 кг	2121036	4	A
CronoTwin-DL 65/120-4/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	4 кВт	164,6 кг	2171444	4	A
CronoTwin-DL 65/130-0,75/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	0,75 кВт	115,7 кг	2142054	4	A
CronoTwin-DL 65/130-0,75/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	0,75 кВт	115,7 кг	2171360	4	A
CronoTwin-DL 65/130-5,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	5,5 кВт	199,4 кг	2121037	5	A
CronoTwin-DL 65/140-1,1/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	1,1 кВт	131,7 кг	2142055	4	A
CronoTwin-DL 65/140-1,1/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	1,1 кВт	131,7 кг	2171361	4	A

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто прил. т	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 65/140-5,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	5,5 кВт	199,4 кг	2121038	5	A
CronoTwin-DL 65/140-5,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	5,5 кВт	199,4 кг	2171445	5	A
CronoTwin-DL 65/140-7,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	340 мм	7,5 кВт	213,4 кг	2121039	5	A
CronoTwin-DL 65/140-7,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	340 мм	7,5 кВт	213,4 кг	2164226	5	A
CronoTwin-DL 65/150-0,75/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	0,75 кВт	138,3 кг	2120953	4	B
CronoTwin-DL 65/150-0,75/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	0,75 кВт	138,3 кг	2171362	4	B
CronoTwin-DL 65/150-5,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	5,5 кВт	220,3 кг	2121040	5	B
CronoTwin-DL 65/150-5,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	5,5 кВт	220,3 кг	2171446	5	B
CronoTwin-DL 65/160-1,1/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	1,1 кВт	154,4 кг	2120954	4	B
CronoTwin-DL 65/160-1,1/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	1,1 кВт	154,4 кг	2171363	4	B
CronoTwin-DL 65/160-5,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	5,5 кВт	220,3 кг	2121041	5	B
CronoTwin-DL 65/160-5,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	5,5 кВт	220,3 кг	2171447	5	B
CronoTwin-DL 65/160-7,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	7,5 кВт	234,3 кг	2121042	5	B
CronoTwin-DL 65/160-7,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	7,5 кВт	234,3 кг	2171448	5	B
CronoTwin-DL 65/170-1,1/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	1,1 кВт	154,4 кг	2120955	4	B
CronoTwin-DL 65/170-1,1/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	1,1 кВт	154,4 кг	2171364	4	B
CronoTwin-DL 65/170-1,5/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	1,5 кВт	162,4 кг	2120956	4	B
CronoTwin-DL 65/170-1,5/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	1,5 кВт	162,4 кг	2171365	4	B
CronoTwin-DL 65/170-11/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	430 мм	11 кВт	319,1 кг	2121043	5	B
CronoTwin-DL 65/170-11/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	430 мм	11 кВт	319,1 кг	2145994	5	B
CronoTwin-DL 65/200-11/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	11 кВт	348 кг	2121044	6	C
CronoTwin-DL 65/200-11/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	11 кВт	348 кг	2171449	6	C
CronoTwin-DL 65/200-15/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	15 кВт	384 кг	2121045	6	C
CronoTwin-DL 65/200-15/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	15 кВт	384 кг	2171450	6	C

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>прибл. т</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 65/210-2,2/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	2,2 кВт	187 кг	2120957	5	C
CronoTwin-DL 65/210-2,2/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	2,2 кВт	187 кг	2171366	5	C
CronoTwin-DL 65/210-15/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	15 кВт	384 кг	2121046	6	C
CronoTwin-DL 65/210-15/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	15 кВт	384 кг	2171451	6	C
CronoTwin-DL 65/210-18,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	18,5 кВт	416 кг	2121047	6	C
CronoTwin-DL 65/210-18,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	18,5 кВт	416 кг	2171452	6	C
CronoTwin-DL 65/220-2,2/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	2,2 кВт	187 кг	2120958	5	C
CronoTwin-DL 65/220-2,2/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	2,2 кВт	187 кг	2171367	5	C
CronoTwin-DL 65/220-3/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	3 кВт	203 кг	2120959	5	C
CronoTwin-DL 65/220-3/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	3 кВт	203 кг	2171368	5	C
CronoTwin-DL 65/220-18,5/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	18,5 кВт	416 кг	2121048	6	C
CronoTwin-DL 65/220-18,5/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	18,5 кВт	416 кг	2171453	6	C
CronoTwin-DL 65/220-22/2	2	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	22 кВт	581,7 кг	2121049	6	C
CronoTwin-DL 65/220-22/2-S1	2	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	22 кВт	581,7 кг	2171454	6	C
CronoTwin-DL 65/250-3/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	3 кВт	219,4 кг	2120960	5	D
CronoTwin-DL 65/250-3/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	3 кВт	219,4 кг	2171369	5	D
CronoTwin-DL 65/250-4/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	4 кВт	233,4 кг	2120961	5	D
CronoTwin-DL 65/250-4/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	4 кВт	233,4 кг	2171370	5	D
CronoTwin-DL 65/270-5,5/4	4	IE3	DN 65	AQ1EGG	475 мм	5,5 кВт	307,7 кг	2120962	5	D
CronoTwin-DL 65/270-5,5/4-S1	4	IE3	DN 65	Q1Q1X4GG	475 мм	5,5 кВт	307,7 кг	2171371	5	D
CronoTwin-DL 80/120-4/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	400 мм	4 кВт	180,4 кг	2121050	4	A
CronoTwin-DL 80/120-4/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	400 мм	4 кВт	180,4 кг	2164240	4	A
CronoTwin-DL 80/130-5,5/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	400 мм	5,5 кВт	215,1 кг	2121051	5	A
CronoTwin-DL 80/130-5,5/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	400 мм	5,5 кВт	215,1 кг	2171455	5	A
CronoTwin-DL 80/140-7,5/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	400 мм	7,5 кВт	229,1 кг	2121052	5	A

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 80/140-7,5/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	400 мм	7,5 кВт	229,1 кг	2167010	5	A
CronoTwin-DL 80/150-1,1/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	1,1 кВт	166 кг	2120963	4	B
CronoTwin-DL 80/150-1,1/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	1,1 кВт	166 кг	2171372	4	B
CronoTwin-DL 80/150-7,5/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	7,5 кВт	246,3 кг	2121053	5	B
CronoTwin-DL 80/150-7,5/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	7,5 кВт	246,3 кг	2171456	5	B
CronoTwin-DL 80/160-1,5/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	1,5 кВт	171 кг	2120964	4	B
CronoTwin-DL 80/160-1,5/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	1,5 кВт	171 кг	2171373	4	B
CronoTwin-DL 80/160-11/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	11 кВт	328 кг	2121054	5	B
CronoTwin-DL 80/160-11/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	11 кВт	328 кг	2171457	5	B
CronoTwin-DL 80/170-2,2/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	2,2 кВт	194,4 кг	2120965	4	B
CronoTwin-DL 80/170-2,2/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	2,2 кВт	194,4 кг	2171374	4	B
CronoTwin-DL 80/170-11/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	11 кВт	328 кг	2121055	5	B
CronoTwin-DL 80/170-11/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	11 кВт	328 кг	2171458	5	B
CronoTwin-DL 80/170-15/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	440 мм	15 кВт	364 кг	2121056	5	B
CronoTwin-DL 80/170-15/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	440 мм	15 кВт	364 кг	2164250	5	B
CronoTwin-DL 80/190-15/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	15 кВт	411,4 кг	2121057	6	C
CronoTwin-DL 80/190-15/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	15 кВт	411,4 кг	2171459	6	C
CronoTwin-DL 80/190-18,5/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	18,5 кВт	443,4 кг	2121058	6	C
CronoTwin-DL 80/190-18,5/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	18,5 кВт	443,4 кг	2171460	6	C
CronoTwin-DL 80/200-18,5/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	18,5 кВт	443,4 кг	2121059	6	C
CronoTwin-DL 80/200-18,5/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	18,5 кВт	443,4 кг	2171461	6	C
CronoTwin-DL 80/200-22/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	22 кВт	615,1 кг	2121060	6	C

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 80/200-22/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	22 кВт	615,1 кг	2171462	6	C
CronoTwin-DL 80/210-3/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	3 кВт	230,3 кг	2120966	5	C
CronoTwin-DL 80/210-3/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	3 кВт	230,3 кг	2171375	5	C
CronoTwin-DL 80/220-4/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	4 кВт	244,5 кг	2120967	5	C
CronoTwin-DL 80/220-4/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	4 кВт	244,5 кг	2171376	5	C
CronoTwin-DL 80/220-30/2	2	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	30 кВт	717,3 кг	2121061	6	C
CronoTwin-DL 80/220-30/2-S1	2	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	30 кВт	717,3 кг	2171463	6	C
CronoTwin-DL 80/270-5,5/4	4	IE3	DN 80	AQ1EGG	500 мм	5,5 кВт	345,4 кг	2120968	5	B
CronoTwin-DL 80/270-5,5/4-S1	4	IE3	DN 80	Q1Q1X4GG	500 мм	5,5 кВт	345,4 кг	2171377	5	B
CronoTwin-DL 100/145-1,1/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	1,1 кВт	212,3 кг	2120969	5	B
CronoTwin-DL 100/145-1,1/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	1,1 кВт	212,3 кг	2171378	5	B
CronoTwin-DL 100/145-11/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	11 кВт	382,8 кг	2121062	6	B
CronoTwin-DL 100/145-11/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	11 кВт	382,8 кг	2171464	6	B
CronoTwin-DL 100/150-1,5/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	1,5 кВт	217,3 кг	2120970	5	B
CronoTwin-DL 100/150-1,5/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	1,5 кВт	217,3 кг	2171379	5	B
CronoTwin-DL 100/150-15/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	15 кВт	418,8 кг	2121063	6	B
CronoTwin-DL 100/150-15/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	15 кВт	418,8 кг	2171465	6	B
CronoTwin-DL 100/160-2,2/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	2,2 кВт	232,6 кг	2120971	5	B
CronoTwin-DL 100/160-2,2/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	2,2 кВт	232,6 кг	2171380	5	B
CronoTwin-DL 100/160-15/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	15 кВт	418,8 кг	2121064	6	B
CronoTwin-DL 100/160-15/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	15 кВт	418,8 кг	2171466	6	B
CronoTwin-DL 100/160-18,5/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	18,5 кВт	450,8 кг	2121065	6	B

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто пригл. т	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 100/160-18,5/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	18,5 кВт	450,8 кг	2158596	6	B
CronoTwin-DL 100/165-22/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	22 кВт	616,5 кг	2121066	6	B
CronoTwin-DL 100/165-22/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	22 кВт	616,5 кг	2161271	6	B
CronoTwin-DL 100/170-3/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	3 кВт	253,4 кг	2120972	5	B
CronoTwin-DL 100/170-3/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	3 кВт	253,4 кг	2171381	5	B
CronoTwin-DL 100/170-30/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	500 мм	30 кВт	717,5 кг	2121067	6	B
CronoTwin-DL 100/170-30/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	500 мм	30 кВт	717,5 кг	2171467	6	B
CronoTwin-DL 100/190-30/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	30 кВт	745,8 кг	2121068	6	C
CronoTwin-DL 100/190-30/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	30 кВт	745,8 кг	2171468	6	C
CronoTwin-DL 100/200-3/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	3 кВт	258,1 кг	2120973	5	C
CronoTwin-DL 100/200-3/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	3 кВт	258,1 кг	2171382	5	C
CronoTwin-DL 100/200-4/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	4 кВт	272,1 кг	2120974	5	C
CronoTwin-DL 100/200-4/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	4 кВт	272,1 кг	2171383	5	C
CronoTwin-DL 100/210-30/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	30 кВт	745,8 кг	2121069	6	C
CronoTwin-DL 100/210-30/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	30 кВт	745,8 кг	2171469	6	C
CronoTwin-DL 100/210-37/2	2	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	37 кВт	783,8 кг	2121070	6	C
CronoTwin-DL 100/210-37/2-S1	2	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	37 кВт	783,8 кг	2171470	6	C
CronoTwin-DL 100/220-5,5/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	5,5 кВт	347,4 кг	2120975	5	C
CronoTwin-DL 100/220-5,5/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	5,5 кВт	347,4 кг	2171384	5	C
CronoTwin-DL 100/250-5,5/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	5,5 кВт	372,2 кг	2120976	5	D
CronoTwin-DL 100/250-5,5/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	5,5 кВт	372,2 кг	2171385	5	D
CronoTwin-DL 100/250-7,5/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	7,5 кВт	394,7 кг	2120977	5	D
CronoTwin-DL 100/250-7,5/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	7,5 кВт	394,7 кг	2161270	5	D
CronoTwin-DL 100/260-11/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	11 кВт	448,1 кг	2120978	6	D

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 100/260-11/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	11 кВт	448,1 кг	2171386	6	D
CronoTwin-DL 100/270-11/4	4	IE3	DN 100	AQ1EGG	550 мм	11 кВт	448,1 кг	2120979	6	D
CronoTwin-DL 100/270-11/4-S1	4	IE3	DN 100	Q1Q1X4GG	550 мм	11 кВт	448,1 кг	2171387	6	D
CronoTwin-DL 125/190-4/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	4 кВт	292,8 кг	2120980	5	C
CronoTwin-DL 125/190-4/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	4 кВт	292,8 кг	2171388	5	C
CronoTwin-DL 125/210-5,5/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	5,5 кВт	368 кг	2120981	5	C
CronoTwin-DL 125/210-5,5/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	5,5 кВт	368 кг	2171389	5	C
CronoTwin-DL 125/220-5,5/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	5,5 кВт	368 кг	2120982	5	C
CronoTwin-DL 125/220-5,5/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	5,5 кВт	368 кг	2166976	5	C
CronoTwin-DL 125/220-7,5/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	7,5 кВт	388 кг	2120983	5	C
CronoTwin-DL 125/220-7,5/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	7,5 кВт	388 кг	2171390	5	C
CronoTwin-DL 125/250-11/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	11 кВт	493,6 кг	2120984	6	D
CronoTwin-DL 125/250-11/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	11 кВт	493,6 кг	2171391	6	D
CronoTwin-DL 125/270-11/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	11 кВт	493,6 кг	2120985	6	D
CronoTwin-DL 125/270-11/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	11 кВт	493,6 кг	2171392	6	D
CronoTwin-DL 125/270-15/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	620 мм	15 кВт	537,6 кг	2120986	6	D
CronoTwin-DL 125/270-15/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	620 мм	15 кВт	537,6 кг	2171393	6	D
CronoTwin-DL 125/300-18,5/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	700 мм	18,5 кВт	647,3 кг	2120987	7	E
CronoTwin-DL 125/300-18,5/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	700 мм	18,5 кВт	647,3 кг	2171394	7	E
CronoTwin-DL 125/320-18,5/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	700 мм	18,5 кВт	647,3 кг	2120988	7	E
CronoTwin-DL 125/320-18,5/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	700 мм	18,5 кВт	647,3 кг	2171395	7	E
CronoTwin-DL 125/320-22/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	700 мм	22 кВт	749,3 кг	2120989	7	E

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>прибл. т</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 125/320-22/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	700 мм	22 кВт	749,3 кг	2171396	7	E
CronoTwin-DL 125/340-30/4	4	IE3	DN 125	AQ1EGG	700 мм	30 кВт	875,6 кг	2120990	7	E
CronoTwin-DL 125/340-30/4-S1	4	IE3	DN 125	Q1Q1X4GG	700 мм	30 кВт	875,6 кг	2171397	7	E
CronoTwin-DL 150/190-5,5/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	5,5 кВт	443,9 кг	2120991	5	C
CronoTwin-DL 150/190-5,5/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	5,5 кВт	443,9 кг	2171398	5	C
CronoTwin-DL 150/200-7,5/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	7,5 кВт	463,9 кг	2120992	5	C
CronoTwin-DL 150/200-7,5/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	7,5 кВт	463,9 кг	2171399	5	C
CronoTwin-DL 150/220-11/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	11 кВт	515,3 кг	2120993	6	C
CronoTwin-DL 150/220-11/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	11 кВт	515,3 кг	2171400	6	C
CronoTwin-DL 150/250-15/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	15 кВт	635 кг	2120994	7	D
CronoTwin-DL 150/250-15/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	15 кВт	635 кг	2171401	7	D
CronoTwin-DL 150/260-15/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	15 кВт	648,4 кг	2120995	7	D
CronoTwin-DL 150/260-15/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	15 кВт	648,4 кг	2171402	7	D
CronoTwin-DL 150/260-18,5/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	18,5 кВт	706 кг	2120996	7	D
CronoTwin-DL 150/260-18,5/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	18,5 кВт	706 кг	2171403	7	D
CronoTwin-DL 150/270-18,5/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	18,5 кВт	709,2 кг	2120997	7	D
CronoTwin-DL 150/270-18,5/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	18,5 кВт	709,2 кг	2171404	7	D
CronoTwin-DL 150/270-22/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	700 мм	22 кВт	808,2 кг	2120998	7	D
CronoTwin-DL 150/270-22/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	700 мм	22 кВт	808,2 кг	2171405	7	D
CronoTwin-DL 150/305-30/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	770 мм	30 кВт	994,5 кг	2151765	7	E
CronoTwin-DL 150/305-30/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	770 мм	30 кВт	994,5 кг	2171406	7	E
CronoTwin-DL 150/325-30/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	770 мм	30 кВт	994,5 кг	2151764	7	E
CronoTwin-DL 150/325-30/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	770 мм	30 кВт	994,5 кг	2171407	7	E

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто <i>прибл. т</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 150/325-37/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	770 мм	37 кВт	1078 кг	2151763	8	E
CronoTwin-DL 150/325-37/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	770 мм	37 кВт	1078 кг	2171408	8	E
CronoTwin-DL 150/335-37/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	770 мм	37 кВт	1078 кг	2151762	8	E
CronoTwin-DL 150/335-37/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	770 мм	37 кВт	1078 кг	2171409	8	E
CronoTwin-DL 150/335-45/4	4	IE3	DN 150	AQ1EGG	770 мм	45 кВт	1148 кг	2151761	8	E
CronoTwin-DL 150/335-45/4-S1	4	IE3	DN 150	Q1Q1X4GG	770 мм	45 кВт	1148 кг	2171410	8	E
CronoTwin-DL 200/240-15/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	800 мм	15 кВт	782,5 кг	2121003	7	D
CronoTwin-DL 200/240-15/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	800 мм	15 кВт	782,5 кг	2171411	7	D
CronoTwin-DL 200/250-18,5/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	800 мм	18,5 кВт	843,3 кг	2121004	7	D
CronoTwin-DL 200/250-18,5/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	800 мм	18,5 кВт	843,3 кг	2171412	7	D
CronoTwin-DL 200/260-22/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	800 мм	22 кВт	945,3 кг	2121005	7	D
CronoTwin-DL 200/260-22/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	800 мм	22 кВт	945,3 кг	2157278	7	D
CronoTwin-DL 200/270-30/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	800 мм	30 кВт	1070,2 кг	2121006	7	D
CronoTwin-DL 200/270-30/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	800 мм	30 кВт	1070,2 кг	2171413	7	D
CronoTwin-DL 200/300-37/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2142056	8	E
CronoTwin-DL 200/300-37/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2171414	8	E
CronoTwin-DL 200/315-37/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2142057	8	E
CronoTwin-DL 200/315-37/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2171415	8	E
CronoTwin-DL 200/335-37/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2142058	8	E
CronoTwin-DL 200/335-37/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	37 кВт	1197,1 кг	2171416	8	E
CronoTwin-DL 200/335-45/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	45 кВт	1267,1 кг	2142059	8	E
CronoTwin-DL 200/335-45/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	45 кВт	1267,1 кг	2171417	8	E
CronoTwin-DL 200/345-45/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	45 кВт	1267,1 кг	2142060	8	E

Обозначение изделия	Количество полюсов	Класс эффективности электродвигателя	Номинальный диаметр фланца	Торцевое уплотнение	Монтажная длина <i>l₀</i>	Номинальная мощность электродвигателя <i>P₂</i>	Масса брутто приibl. <i>m</i>	Артикульный номер	Группа GRD	Фланцевые заглушки
CronoTwin-DL 200/345-45/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	45 кВт	1267,1 кг	2171418	8	E
CronoTwin-DL 200/345-55/4	4	IE3	DN 200	AQ1EGG	820 мм	55 кВт	1780,6 кг	2142061	8	E
CronoTwin-DL 200/345-55/4-S1	4	IE3	DN 200	Q1Q1X4GG	820 мм	55 кВт	1780,6 кг	2171419	8	E