

**Дополнительная информация**

Q25	F7S	R250	2x	103	A1	M1	F3D	12V	2E
1	2	3		5	6	7	8	9	10

**9 - Дополнительная информация**

Рабочее напряжение: **12 В, 24 В.**

Материал органа управления и позиционера: **"S" — алюминий, отсутствие обозначения — пластик** (стр. F-6 ... F-10).

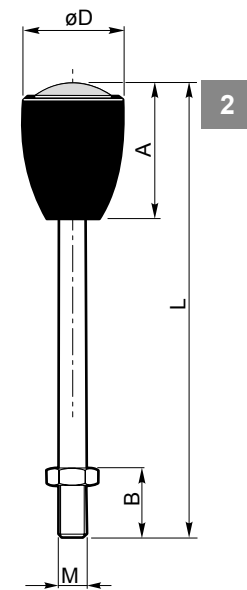
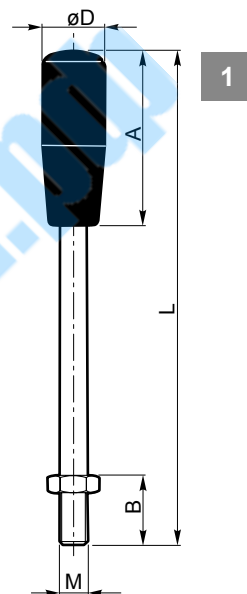
Обозначение рычага управления (см. таблицу ниже)

Обозначение	Исполнение	M	L	D	A	B	Цвет
-------------	------------	---	---	---	---	---	------

Q35 - Q15 - GMV15 - Q25 - Q45		Единицы измерения размеров: мм (дюймы)						
06.029.22862	1	Стандартный	M8	164	20	57	20	Черный
06.029.30335	1	Стандартный	M8	164	20	57	20	Красный
06.029.30528	1	Удлиненный тип А	M8	184	20	57	20	Черный
06.029.30492	1	Удлиненный тип А	M8	184	20	57	20	Красный
06.029.28922	1	Удлиненный	M8	204	20	57	20	Черный
06.029.30336	1	Удлиненный	M8	204	20	57	20	Красный
06.029.27421	1	Максимально длинный	M8	324	20	57	20	Черный
06.029.22876	1	Минимальной длины	M8	82	18	50	20	Черный
06.029.29451	2	Стандартный со смотровым окном	M8	174	32	46	20	Черный
06.029.29423	2	Удлиненный со смотровым окном	M8	214	32	46	20	Черный

Q75 - Q95		Единицы измерения размеров: мм (дюймы)						
06.029.27013	1	Стандартный	M10	209	20	57	28	Черный
06.029.28148	1	Удлиненный	M10	357	20	57	28	Черный
06.029.27344	1	Укороченный	M10	154	20	57	28	Черный
06.029.27635	1	Максимально длинный	M10	66	26	42	22	Черный
06.029.29866	2	Стандартный со смотровым окном	M10	219	32	46	28	Черный
06.029.30295	2	Удлиненный со смотровым окном	M10	367	32	46	28	Черный

Для моделей с электромагнитным управлением Q25 - Q45		Единицы измерения размеров: мм (дюймы)						
06.029.28945	1	Стандартный	Ø7	133	20	57	15	Черный
06.029.29349	1	Удлиненный	Ø7	201	20	57	15	Черный
06.029.30951	2	Стандартный со смотровым окном	Ø7	143	32	46	15	Черный



**Дополнительная информация**

Q25	F7S	R250	2x	103	A1	M1	F3D	12V	2E
1	2	3		4	5	6	7	8	9

**10 - Количество секций**

Укажите необходимое количество рабочих секций (например, 2E).