

## Ручки управления с накаткой

Технополимер

### МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (ПА), армированный стекловолокном, чёрный цвет, матовая отделка.

### САМОПРИКЛЕИВАЮЩАЯСЯ ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

Анодированный алюминий

### СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Глухое отверстие без резьбы. Сборка с помощью поставляемого поперечного установочного винта из нержавеющей стали UNI 5929 (установочный винт с гнездом для шестигранной головки и чашеобразным концом).

- **IZP**: ручка без резьбы.
- **IZP+K**: ручка с треугольной меткой.
- **IZP+GS**: ручка со стандартными делениями, 20 отметок, нумеруемых от 0 до 9 с увеличением при повороте ручки по часовой стрелке.

Деления для точности лазерного гравирования.

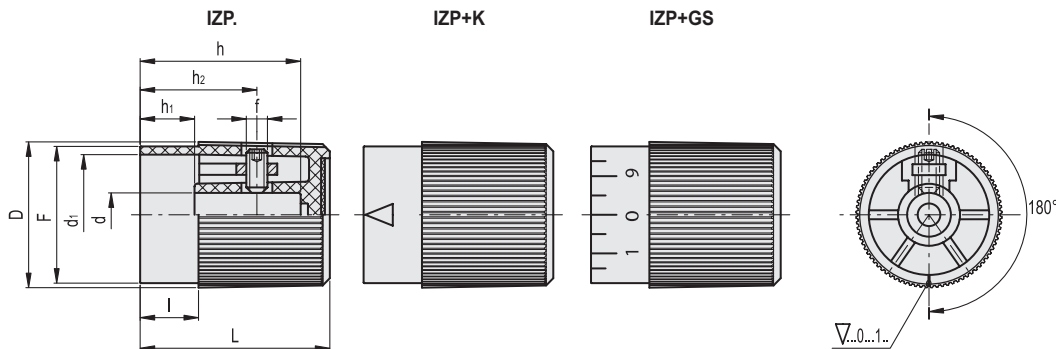
### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ

Передняя панель может быть оформлена по требованию заказчика с использованием слов, знаков, графических символов и т. д.

Высокоточные деления на ровной поверхности ручки (см. "Градуировки" на стр. 594) могут быть выгравированы лазером.



ELESA Original design



### IZP.

Код	Описание	D	dH10	L	F	l	d1	h	h1	h2	f	Δ
31011	IZP.25 N-6	27	6	30	25	12	22	24	12	18	M4	10
31111	IZP.30 N-8	32	8	38	30	13	25	30	13	23	M4	20
31211	IZP.35 N-10	35	10	45	33	15	28	37	15	27	M5	25
31311	IZP.40 N-12	40	12	52	38	16	33	44	16	32	M5	33

### IZP+K

Код	Описание	D	dH10	L	F	l	d1	h	h1	h2	f	Δ
31031	IZP.25 N-6+K	27	6	30	25	12	22	24	12	18	M4	10
31131	IZP.30 N-8+K	32	8	38	30	13	25	30	13	23	M4	20
31231	IZP.35 N-10+K	35	10	45	33	15	28	37	15	27	M5	25
31331	IZP.40 N-12+K	40	12	52	38	16	33	44	16	32	M5	33

### IZP+GS

Код	Описание	D	dH10	L	F	l	d1	h	h1	h2	f	Δ
31021	IZP.25 N-6+GS-10/20	27	6	30	25	12	22	24	12	18	M4	10
31121	IZP.30 N-8+GS-10/20	32	8	38	30	13	25	30	13	23	M4	20
31221	IZP.35 N-10+GS-10/20	35	10	45	33	15	28	37	15	27	M5	25
31321	IZP.40 N-12+GS-10/20	40	12	52	38	16	33	44	16	32	M5	33