

Укороченные лепестковые ручки

Дюропласт, отверстие квадратного сечения

МАТЕРИАЛ

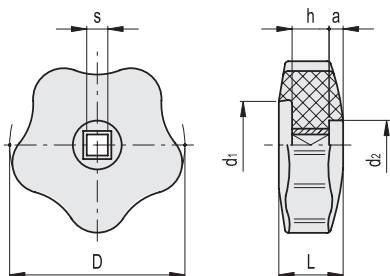
Дюропласт на основе фенольного полимера (ФП), черный цвет, глянцевая поверхность.

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Сквозное отверстие квадратного сечения с латунной втулкой.

ОСОБЕННОСТИ

Специальное углубление спереди (d_2) под шестигранную колпачковую гайку, стандарт UNI 5721-69 – DIN 1587.



Лепестковая гайка с резьбовой вставкой

Технополимер

МАТЕРИАЛ

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

СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Латунная втулка со сквозным резьбовым отверстием.

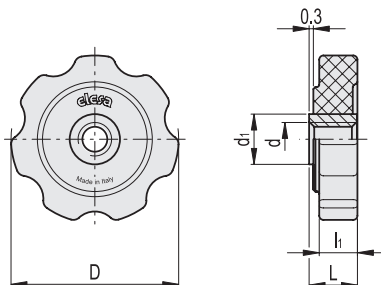
ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Эргономичная семилепестковая форма обеспечивает эффективный захват при закручивании.

Изделие может использоваться в качестве гайки либо ограничителя хода шпильки.



ELESA Original design



Код	Описание	D	sH9	L	d1	d2	h	a	△
69001	VCR.192/40-6x6	40	6	15	21	14	10	4	21
69101	VCR.192/50-6x6	50	6	18	24	14	10	5	33
69111	VCR.192/50-7x7	50	7	18	24	14	10	5	31
69201	VCR.192/60-6x6	60	6	20	29	16	10	4	52
69211	VCR.192/60-7x7	60	7	20	29	16	10	4	50
69221	VCR.192/60-8x8	60	8	20	29	16	10	4	48
69301	VCR.192/70-7x7	70	7	22	35	18	14	5	83
69311	VCR.192/70-8x8	70	8	22	35	18	14	5	78
69401	VCR.192/85-7x7	85	7	25	45	18	14	8	136
69411	VCR.192/85-8x8	85	8	25	45	18	14	8	127
69421	VCR.192/85-9x9	85	9	25	45	18	14	8	126
69501	VCR.192/100-8x8	100	8	28	57	18	14	6	168
69511	VCR.192/100-10x10	100	10	28	57	18	14	6	166

Код	Описание	D	d6H	L	d1	l1	△
168541	GFL.40-B M8	40	M8	10	12	8.5	7
168542	GFL.40-B M10	40	M10	10	13	8.5	6

