

Соединительные установочные зажимы

Алюминий

ХАРАКТЕРИСТИКИ

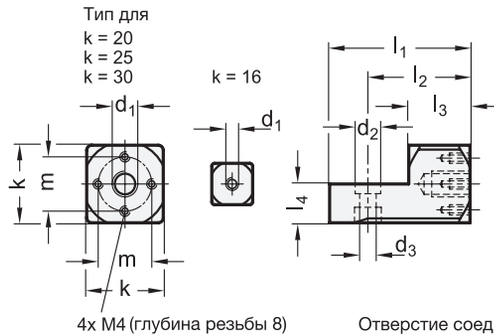
Алюминий

- матовый, скользящий, отшлифованный **MT**
- анодированный, чёрный цвет **ELS**

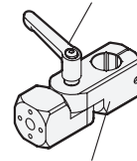
ИНФОРМАЦИЯ

Соединительные установочные зажимы GN 484 главным образом предназначены для монтажных держателей датчиков GN 479 (см. стр. 1895) и удерживающей пластины GN 479.1 (см. стр. 1896). Они оснащены центральной резьбой и для размера с параметром $k = 20$ и более дополнительная схема отверстий $4 \times M4$.

Используя поворотные установочные зажимы GN 482 (см. стр. 1890) и Т-образные поворотные установочные зажимы GN 483 (см. стр. 1891) с одними размерами показателя k , соединительные установочные зажимы GN 484 легко komponуются в шарнирные соединения поворотных зажимов. Зажимные втулки GN 511.1 (см. стр. 1894) с винтом (тип S) и регулируемой ручкой рычажного типа (тип K) доступны для данной цели (см. описание в таблице размеров).



Поворотный зажим установленный вместе с зажимом в сборе GN 511.1, тип K



Шарнирный зажим GN 482, тип P

Фиксатор в сборе GN 511.1, тип S



* Необходимо указать тип отделки соединительных установочных зажимов (MT или ELS)

MT	ELS
матовая отделка, гладкое шлифование	анодированное покрытие, черный цвет

GN 484

Описание	d1	k	d2	d3	l1	l2	l3	l4	m	Зажимные комплекты для d3		⚖
										Тип S	Тип K	
GN 484-M5-16-*	M5	16	7	4.5	30	22	13	8	-	GN 511.1-M4-16-S	GN 511.1-M4-16-K	12
GN 484-M6-16-*	M6	16	7	4.5	30	22	13	8	-	GN 511.1-M4-16-S	GN 511.1-M4-16-K	12
GN 484-M8-16-*	M8	16	7	4.5	30	22	13	8	-	GN 511.1-M4-16-S	GN 511.1-M4-16-K	11
GN 484-M6-20-*	M6	20	8.5	5.5	38	28	17	10	14	GN 511.1-M5-20-S	GN 511.1-M5-20-K	24
GN 484-M8-20-*	M8	20	8.5	5.5	38	28	17	10	14	GN 511.1-M5-20-S	GN 511.1-M5-20-K	23
GN 484-M8-25-*	M8	25	10	6.5	46	33.5	20	12.5	17	GN 511.1-M6-25-S	GN 511.1-M6-25-K	46
GN 484-M10-25-*	M10	25	10	6.5	46	33.5	20	12.5	17	GN 511.1-M6-25-S	GN 511.1-M6-25-K	45
GN 484-M8-30-*	M8	30	10	6.5	55	40	24	15	20	GN 511.1-M6-30-S	GN 511.1-M6-30-K	84
GN 484-M10-30-*	M10	30	10	6.5	55	40	24	15	20	GN 511.1-M6-30-S	GN 511.1-M6-30-K	82
GN 484-M12-30-*	M12	30	10	6.5	55	40	24	15	20	GN 511.1-M6-30-S	GN 511.1-M6-30-K	80

Без ELS