

Петли

для алюминиевых профилей / элементов панели,
из трёх частей, наружные крылья с вертикальным
удлинением

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **A**: наружные крылья петли
- Тип **I**: внутренние крылья петли

Идентификационный номер

- № **C**: с раззенкованными отверстиями

Aluminum **EL**

анодированные, естественный цвет

Втулка подшипника / крышка

- Пластик, технополимер (полиамид PA)
- серый цвет, RAL 7035

Конусообразный палец ISO 8741

Оцинкованная сталь, голубая пассивация

ИНФОРМАЦИЯ

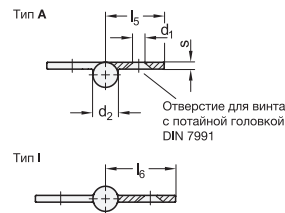
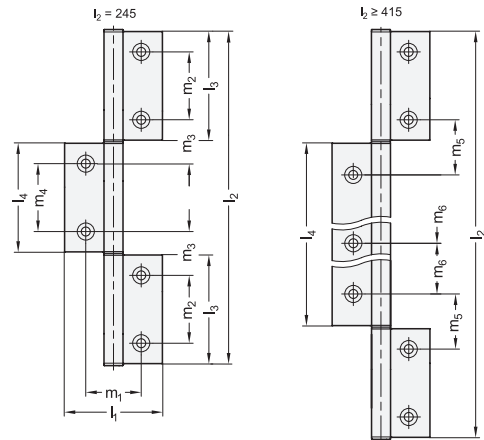
Петли GN 2295 изготовлены из тянутого профилированного алюминия и используются, например, на дверях и крышках. При наличии наружного крыла петли типа A обеспечивают возможность монтажа с очень небольшим дверным зазором. Тип I крепится в дверном зазоре. Поэтому при закрытой двери монтажные винты недоступны и, следовательно, защищены от вандализма. Петли поставляются в разобранном виде и должны устанавливаться в соответствии с прилагаемыми инструкциями. Благодаря модульной конструкции и имеющимся вспомогательным приспособлениям может быть реализована любая комбинация петель (при необходимости, также путем укорачивания среднего крыла).

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

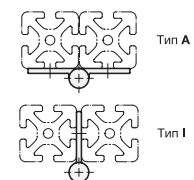
- Характеристики пластика (см. стр. A2)

ПО ЗАПРОСУ

- другие значения длины и расстояния между отверстиями
- другие варианты отделки



Инструкция по сборке



GN 2295 с удлинением

Описание	l1	l2	l4	d1	d2	l3	l5	l6	m1	m2	m3	m4	m5	m6	s	⚖
GN 2295-72-245-A-C-EL	72	245	80	6.6	14	80	36	-	40.8	50	32.5	50	-	-	3.5	168
GN 2295-86-245-I-C-EL	86	245	80	6.6	14	80	-	43	55	50	32.5	50	-	-	3.5	177
GN 2295-72-415-A-C-EL	72	415	250	6.6	14	80	36	-	40.8	-	-	-	67.5	150	3.5	267
GN 2295-86-415-I-C-EL	86	415	250	6.6	14	80	-	43	55	-	-	-	67.5	150	3.5	282
GN 2295-72-565-A-C-EL	72	565	400	6.6	14	80	36	-	40.8	-	-	-	67.5	150	3.5	353
GN 2295-86-565-I-C-EL	86	565	400	6.6	14	80	-	43	55	-	-	-	67.5	150	3.5	375