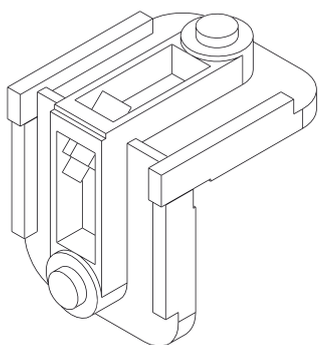


УГЛОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ ПОДПРУЖИНЕННЫМ ЗАЦЕПОМ



Описание

Соединитель углов, устанавливается с помощью защелкивающихся зацепов, для угловых соединений алюминиевых профилей.

Онлайновая техническая спецификация



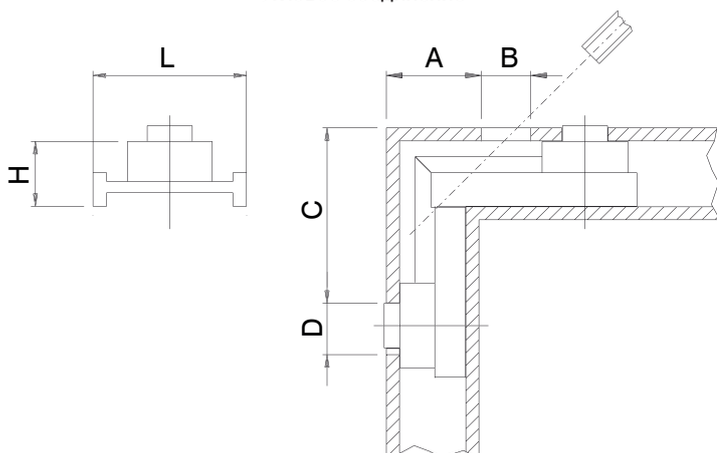
Технические характеристики

Угловое соединение с зацепами с внешней стороны, диаметром 10. Два пружинных зацепа обеспечивают быструю и надежную сборку. Для быстрого соединения двух элементов соединителя применяется винт и гайка. Специально для соединения профилей, торцы которых обрезаются под углом 45°.

Материалы

Угловое соединение из литого алюминия.

Угловое соединение



АРТИКУЛ	Описание	L (мм)	H (мм)	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	Сторона выхода зацепа	Расположение зацепа по центру	СТОРОНА СБОРКИ	Поверхность - не окрашенная	Поверхность - Анодированная	Поверхность - Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
00305	УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ, ПОДПРУЖИНЕННЫМ ЗАЦЕПОМ	36	14	21	11x6	41	10,5	Внешняя	Да		X				250
00313	УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ, ПОДПРУЖИНЕННЫМ ЗАЦЕПОМ	28,5	14,5	21	11x6	41,5	11,5	Внешняя	Да		X				250
00367	УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ, ПОДПРУЖИНЕННЫМ ЗАЦЕПОМ	28,5	34,8	26	13x8	47	10,5	Внешняя	Да		X				200
06575	УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ, ПОДПРУЖИНЕННЫМ ЗАЦЕПОМ	16,8	14,3	21	11x6	41	10	Внешняя	Да		X				250