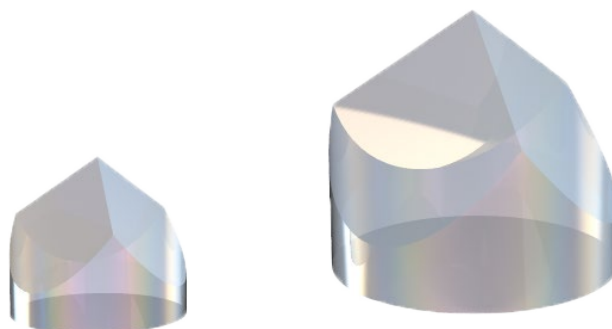


## RFA

### Уголковые отражатели



- Материал: оптическое стекло H-K9L (аналог Schott BK7).
- Покрытие: без покрытия / просветляющее или отражающее покрытие.

#### Описание

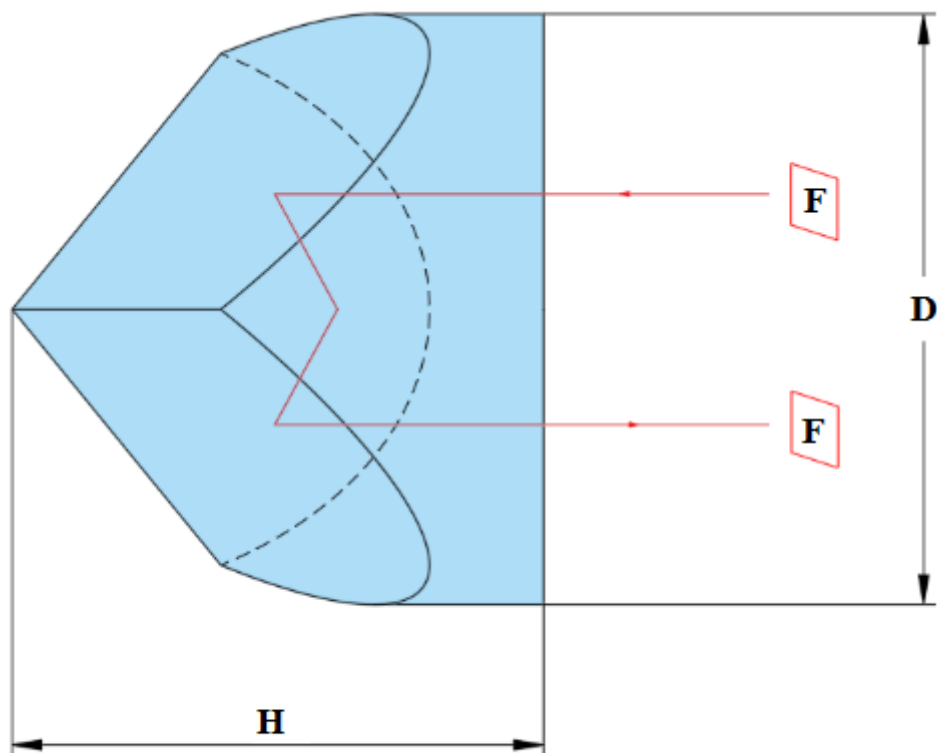
Уголковые отражатели RFA могут отражать все виды световых лучей, падающих на поверхность призмы, независимо от ориентации призмы. Отражатель будет отражать свет только под определенным углом падения. Уголковые отражатели серии RFA имеют три поверхности полного внутреннего отражения, поэтому их можно точно выровнять даже при относительно больших углах падения.

#### Основные характеристики

Материал	H-K9L	Качество обработки поверхности	40/20
Плоскостность	$\lambda/4$	Эффективная апертура, %	> 90
Допуск на размеры, мм	+0 / -0,1	Покрытие	По запросу
Допуск на угол, °	$\pm 3$	Допуск на скос	< 0,2 x 45°

#### Отличающиеся параметры моделей

Модель	RFA030000	RFA080000	RFA120000
Размеры (Д x В), мм	10 x 9	25,4 x 22	50 x 42



**H: высота (мм), F: фокус (мм), D: диаметр**