



**ОПТИЧЕСКИЕ
ОКНА ИЗ
ФТОРИДА
КАЛЬЦИЯ**

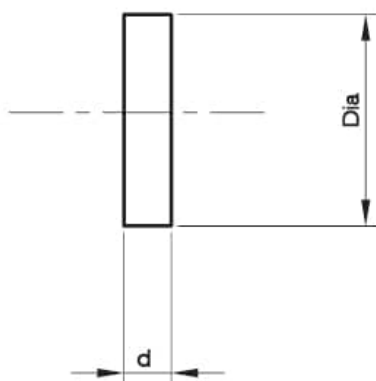
**ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

**www.lasercomponents.ru
+7 (495) 845-12-10**

Оптические окна из фторида кальция



Фторид кальция подходит для работы в диапазоне длин волн от глубокого УФ (135 нм) до дальнего ИК (9,4 мкм), что позволяет его использовать в качестве оптических окон коротковолновых эксимерных лазеров.



Оптические окна из кварцевого стекла		
Артикул	Диаметр D, мм	Толщина d, мм
GCL-120312	12,7	3,0
GCL-120325	25,4	3,0
GCL-120338	38,1	4,0

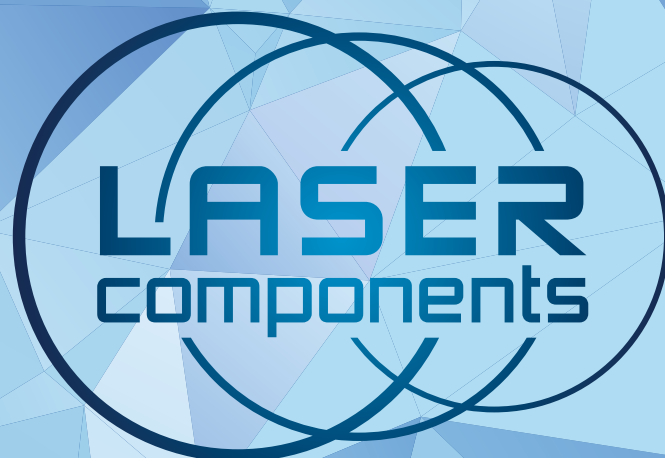
Допуск на диаметр, мм: +0,0/-0,1

Клиновидность, угл. мин.: 3

Плоскостность: $\lambda/2$

Качество поверхности: Scratch-dig 80-50

Покрытие: без покрытия



www.lasercomponents.ru
+7 (495) 845-12-10
117105, г. Москва,
Варшавское шоссе, д.9, стр.1Б,
офис 504
sales@lasercomponents.ru