

02.10.2023

 Если Вас заинтересовали оптические изделия на нашем складе, направляйте свой запрос со спецификацией и требуемым количеством менеджеру по продажам готовой продукции Владиславу Юрьевичу Крамсакову по электронной почте [kramsakov@elektrosteklo.ru](mailto:kramsakov@elektrosteklo.ru), тел. +7(4912) 70-10-96

Grating Type ----- Вид решетки	Groove Density 1/mm ----- Число штрихов на мм	Order ----- Рабочий порядок	Substrate Material ----- Материал подложки	Grating Dimensions, mm ----- Размеры решетки, мм	Radius of curvature, m ----- Радиус кривизны, м	Operational Spectrum Range, microns ----- Спектральный диапазон, мкм	High efficiency ----- коэффициент отражения в максимуме	Coating ----- Покрытие	Quantity, pcs. ----- Кол-во, шт.	No.	Price, Euro
Reflecting diffraction grating ----- Отражательная дифракционная решетка	150	I	Stainless steel ----- нержавеющая сталь	48x48x11	3		92% at $\lambda=9\text{microns}$ ----- 92% для $\lambda=9\text{мкм}$	Al	1	1, new	€ 852
Reflecting diffraction grating ----- Отражательная дифракционная решетка	1200	I	Fused silica ----- кварцевое стекло	60x50x10	Plane ----- плоская	0.4-1.0	71% at $\lambda=0.5\text{microns}$ ----- 71% для $\lambda=0.5\text{мкм}$	Al	1	2, 6/y	€ 731