



ШВАБЕ SH.17G08-AZ

ВНЕОСЕВОЕ АСФЕРИЧЕСКОЕ ЗЕРКАЛО В ОПРАВЕ

Назначение:

Фокусировка оптического излучения в широком диапазоне спектра.

Передовые технологии:

В изделии применена технология, позволяющая изготовить внеосевые асферические зеркала с высокой точностью и большой асферичностью.

Технические характеристики:

Габаритные размеры, мм.....	Ø 420
Световая зона, мм.....	Ø 400
Внеосевой параметр, мм.....	430
Форма поверхности.....	2-го порядка
Асферичность, мкм, более.....	100
Точность формы поверхности.....	$\lambda/80$, ($\lambda=0,6328$ мкм)
Производитель.....	АО «НПО «Оптика»