

ШВАБЕ SH.10G09-IRO-VO

ИНФРАКРАСНЫЙ ОБЪЕКТИВ – ВАРИООБЪЕКТИВ



Назначение:

Предназначены для использования в составе оптико-электронных систем, работающих в условиях механических воздействий и изменения температуры окружающей среды.

Преимущества:

Содержат оптимальное число компонентов с использованием асферических поверхностей.

Технические характеристики:

Спектральный диапазон работы, мкм	3 – 5	3 – 5	8 – 12
Фокусное расстояние, мм	75 – 300	55 – 500	60 – 360
Диафрагменное число	2	3,1	2
Угловое поле зрения, град	7,3/1,8	10,0/1,1	11,8/2,0
Концентрация энергии в кружке диаметром 50 мкм, %	в центре поля зрения >80, на краю поля зрения >50		
Пропускание, %	≥85		
Диапазон рабочих температур, град. С	–50...+50		
Масса, кг	11,0	16,2	11,7

Производитель.....АО «НПО ГИПО»