

آینه اپتیکی با پوشش فلزی نقره
(Optical metallic mirror)



مشخصات:

N-BK7	جنس زیر لایه:
MgF2	جنس پوشش فلزی: نقره
450nm—20μm	جنس لایه محافظ:
موازی بودن سطح (Parallelism) کمتر از ۳ دقیقه کمانی	حدوده موج بازتابی:
خطای سطح Irregularity $\lambda/4$ می‌باشد	موازی بودن سطح (Parallelism) کمتر از ۳ دقیقه کمانی
خطای قطر کمتر از ۱ mm و خطای ضخامت کمتر از ۰.۱ mm ± است	خطای قطر کمتر از ۱ mm و خطای ضخامت کمتر از ۰.۱ mm ± است

مدل	جنس پوشش فلزی	جنس لایه محافظ	جنس زیر لایه	قطر (mm)	ضخامت (mm)
OMAG-25-5	نقره	MgF2	N-BK7	۲۵/۴	۵

تماس با ما:

آدرس: تهران- خیابان آزادی- ضلع شمالی دانشگاه صنعتی شریف- خ شهید قاسمی- پ ۷۱

کد پستی: ۱۳۴۴۵-۶۸۶ تلفن: ۰۹۱۲-۳۱۹۱۲ نامبر: ۰۹۸۲۱-۶۶۰۰-۶۶۰۰ پست الکترونیکی: optic@jdsharif.ac.ir