

## برگه مشخصات فنی



### باریکه شکن ها



باریکه شکن دوسطح لایه نشانی شده (یک سطح دارای لایه نشانی ضدبازتاب است) به همراه نگهدارنده ثابت جهت استفاده در چیدمان های نوری آموزشی و پژوهشی عرضه می گردد. باریکه شکن ها قادر به تقسیم پرتو به نسبت های مشخص می باشند و کاربردهای زیادی در چیدمان های نوری دارند. توجه شود که اطلاعات مندرج براساس سنجش انجام شده برای یک نمونه می باشد. لذا این اعداد ممکن است برای سایر نمونه ها، مقداری متفاوت باشد. سنجش درصد عبور و بازتاب در طول موج های مختلف ۴۰۵، ۴۵۰، ۵۳۲، ۶۶۰، ۷۸۰ و ۸۰۸ نانومتری به درخواست مشتری در قبال پرداخت هزینه قابل اجرا است.

### مشخصات فنی



مدل	BS-2015	BS-3035
ابعاد المان بدون نگهدارنده (mm)	20 × 15	30 × 35
ضخامت (mm)	1.1	1.1
محدوده طول موجی (nm)	400 ~ 700	400 ~ 700
نسبت تقسیم پرتو در ۵۳۲ نانومتر	عبور ۴۵٪ بازتاب ۵۵٪	عبور ۵۰٪ بازتاب ۵۰٪
ابعاد نگهدارنده ثابت (mm)	OM-1520 47x47	OM-30 47x47



تیغه باریکه شکن روی نگهدارنده ثابت ارائه می شود.  
نگهدارنده کینماتیک به صورت مجزا قابل سفارش است.