

Optische Fenster

Artikelnummer: cvdm-08



Einführung

Optische Diamantfenster: außergewöhnliche Breitband-Infrarottransparenz, hervorragende Wärmeleitfähigkeit und geringe Streuung im Infrarotbereich für Hochleistungs-IR-Laser- und Mikrowellenfensteranwendungen.

[Mehr erfahren](#)

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Durchmesser: | 65mm (F150mm auf Anfrage) |
| Dicke: | 1mm |
| Ebenheit: | 4um/cm |
| Mit höherer Transparenz | |
| Dicke: | □ 0,3 mm |
| Größe: | □ 20 Durchmesser |