

Finestre Ottiche

Numero articolo: cvdm-08



introduzione

Finestre ottiche in diamante: eccezionale trasparenza a banda larga nell'infrarosso, eccellente conduttività termica e bassa dispersione nell'infrarosso, per applicazioni di laser IR ad alta potenza e finestre a microonde.

[Ulteriori informazioni](#)

Diametro:	65 mm (F150 mm su richiesta)
spessore:	1 mm
Planarità:	4um/cm
Con maggiore trasparenza	
Spessore:	□ 0,3 mm
Dimensioni:	□ Diametro 20