

[Tous les Produits](#) / [Composants Optiques](#) / [Miroirs Optiques](#) / [Miroirs \(Concaves\) de Focalisation](#)

Miroirs Sphériques Ultraviolets Extrêmes (UVE)



- Traitement multicouche Mo/Si sur des substrats superpolis
- Réflexion maximale pouvant être atteinte à 13,5 nm
- Conçus pour les applications de focalisation de faisceaux UVE
- Bande passante étroite pour les applications de génération d'harmoniques d'ordre élevé

Informations techniques

Produits

DWL (nm)	Dia. (mm)	EFL (mm)	Traitement	Numéro de Stock	Prix	Achat
13.5	25.40	250.00	Mo/Si Multilayer Top Layer: Silicon	#11-730	€4.068,50	20+ In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK
Téléphone: 1-800-363-1992 :
www.edmundoptics.com