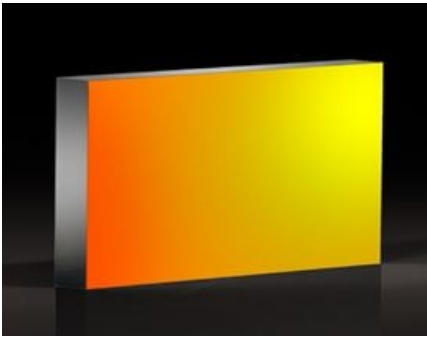


[Tous les Produits](#) / [Composants Optiques](#) / [Réseaux de Diffraction](#) / [Réseaux de Diffraction Réfléchissants Échelette](#)

Réseaux de Diffraction Réfléchissants Échelette de Richardson Gratings™

See More by [Richardson Gratings™](#)



- Pouvoirs de résolution et dispersion les plus élevés
- Faible densité de rainures pour une utilisation dans les ordres supérieurs
- Tolérance d'espacement entre les rainures < 0,05%
- Tailles personnalisées proposées



Spécifications

Propriétés physiques et mécaniques

Dimensions (mm):	25.0 x 50.0 ±0.1	Ouverture Utile (%):	>90
Construction:	Ruled Grating	Longueur (mm):	50.00
Épaisseur (mm):	6.00 ±0.5	Largeur (mm):	25.00
Centrage de la zone gravée sur le substrat (mm):	±1	Alignement des traits par rapport aux bords (°):	±0.15
Tolérance d'Espacement entre les Rainures (%):	<0.05		

Propriétés optiques

Longueur d'Onde Blasée (nm):	All		
Traitement:	Aluminium	Substrat:	Float Glass
Front d'Onde Réflechi, RMS:	λ/4		

Informations techniques

Produits

Traits par mm	Longueur d'Onde Blasée (nm)	Dimensions (mm)	Master Reference	Spectral Order (m)	Numéro de Stock	Prix	Achat
31.6	All	25.0 x 50.0	411E	37	#15-741	€298,70	6 In Stock
79	All	25.0 x 50.0	401E	1	#15-742	€298,70	8 In Stock
79	All	25.0 x 50.0	402E	98	#15-743	€298,70	Contact
316	All	25.0 x 50.0	451E	2	#15-744	€209,09 €298,70	3 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