

[Tous les Produits](#) / [Microscopie](#) / [Objectifs Corrigés à l'Infini](#)

## Objectifs Mitutoyo à Compensation d'Épaisseur de Verre et Correction à l'Infini

See More by [Mitutoyo](#)

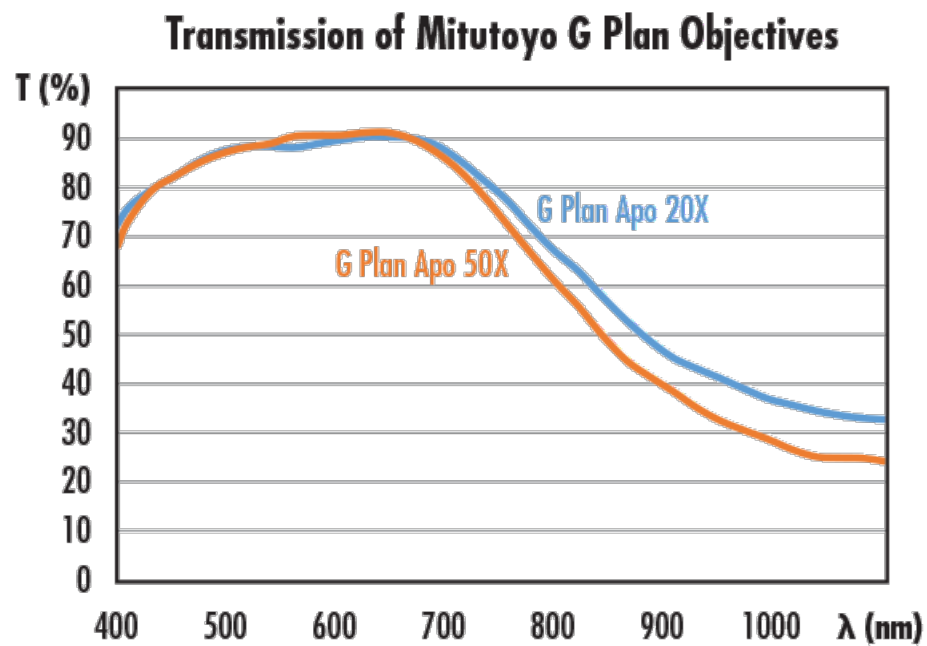


- Conceptions plan-apochromatiques corrigées à l'infini
- Permettent de visualiser des objets au travers d'un verre d'une épaisseur de 3,5 mm
- Distances de travail ultra-longues
- Imagerie dans des cellules à vide, des pièges optiques, des atomes froids.

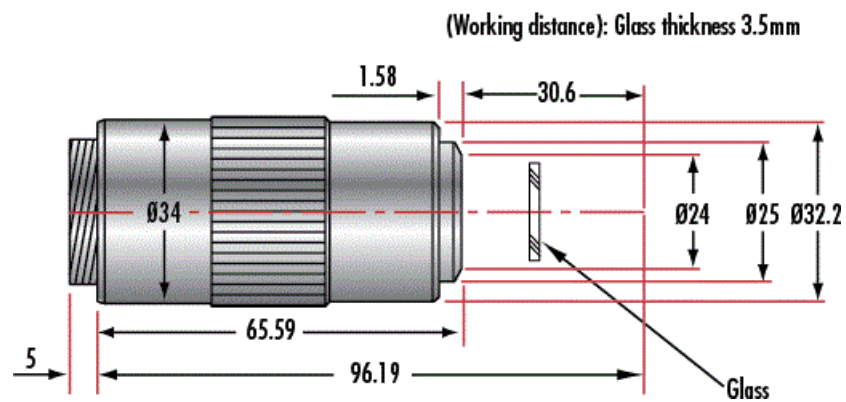
# Spécifications

Caractéristiques du produit			
Distance Focale de Lentille Tube Compatible (mm) :	Focal Length: 200mm	Fabricant:	Mitutoyo
Propriétés physiques et mécaniques			
Diamètre Max. (mm):	34		
Propriétés optiques			
Épaisseur de Verre de Recouvrement Compatible (mm):	3.5		
Gamme de Longueur d'Onde (nm):	436 - 656	Parfocal Length (mm):	96.19
Liquide d'Immersion :	N/A		
Capteur			
Taille maximale du capteur:	2/3"		
Filetage & montage			
Filetage:	M26 x 36 TPI		
Environnement & durabilité			
Température d'Utilisation (°C):	+5 to +40		
Humidité d'Utilisation:	20 - 80%		

## Informations techniques

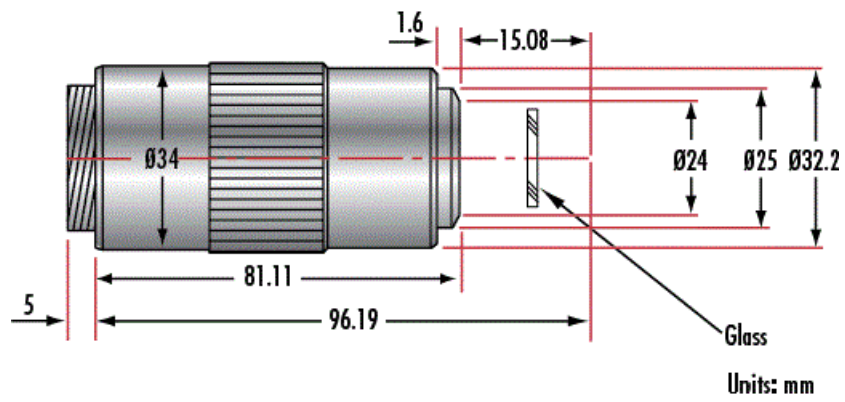


### G Plan Apo 20X



## G Plan Apo 50X

(Working distance): Glass thickness 3.5mm



## Produits

Grossisse- ment	NA	FL (mm)	Numéro de Modèle	WD (mm)	Gamme de Longueur d'Onde (nm)	Numéro de Stock	Prix	Achat
20X	0.28	10.00	378-847	29.42	436 - 656	<a href="#">#58-175</a>	€5.702,80	4 In Stock
50X	0.50	4.00	378-848- 3	13.89	436 - 656	<a href="#">#87-217</a>	€5.808,80	5 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](http://www.edmundoptics.com)