

[Afficher tous les 6 produits de la même famille.](#)

## Filtre Circulaire ND, OD 0-1,5, 100 mm de dia.



Stock #49-086 **5 In Stock**

- 1 + €470<sup>.00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1-9	€470,00 prix unitaire
Qté 10-25	€430,00 prix unitaire
Qté 26-49	€410,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Neutral Density Filter **Type:**

### Propriétés physiques et mécaniques

100.00 **Diamètre (mm):**

8.3 **Diamètre Interne (mm):**

Épaisseur (mm):

2.00

Parallélisme (arcmin):

3.00

## Propriétés optiques

Angle d'Incidence (°):

0.00

Densité Optique OD:

0.04 - 1.5

Substrat: □

B270

Traitement:

Variable

Gamme de Blocage (nm):

400 - 700

Tolérance Densité Optique (%):

±8

Spécification du Traitement:

Continuously Variable Inconel from 0 - 310°

## Conformité réglementaire

Certificate of Conformance:

Visionner

## Description produit

- Ensemble complet
- Rotation régulière
- Un tige en acier inoxydable est inclus

Les Filtres Circulaires à Densité Neutre (ND) Montés offrent une atténuation linéaire et variable en continu de la lumière incidente en faisant tourner le filtre autour de son centre. L'intensité transmise est variée en fonction de la gamme de densités optiques. Une assemblée de moyeu ergonomique et peu coûteux maintient fermement le filtre en verre sur le bloc de montage. Le moyeu en Delrin® assure une surface de protection contre le filtre. Les Filtres Circulaires à Densité Neutre (ND) Montés comportent un trou taraudé 1/4-20 pratique dans le bloc de montage en aluminium qui permet une variété de configurations de montage. Le filtre est tourné manuellement en tournant le long du bord extérieur le bouton avant ou la vis arrière. Une tige en acier inoxydable de 4" de long et de 0,5" de diamètre est inclus.

## Informations techniques

