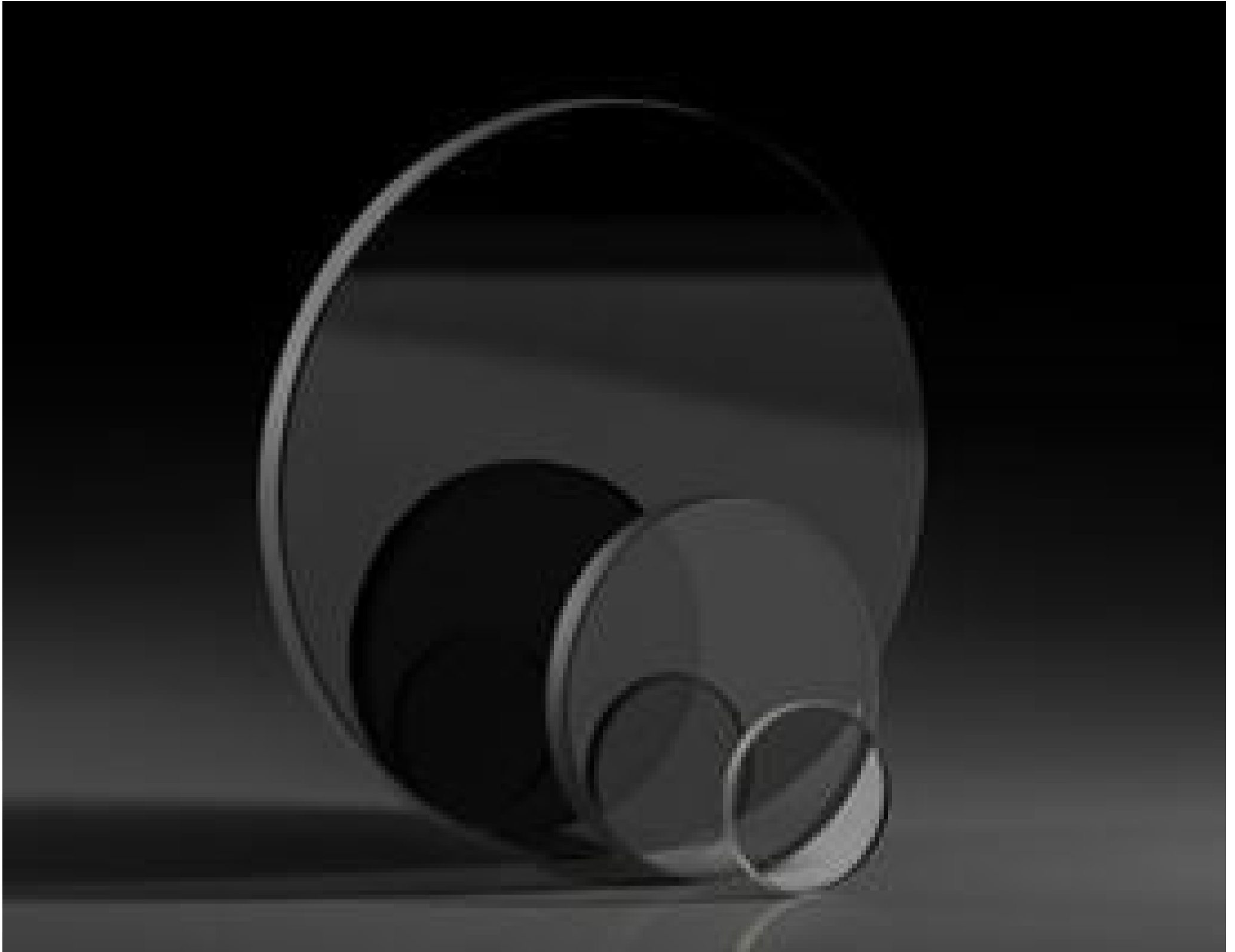


Absorbierender ND-Filter, OD 1,0, 25 mm Durchm., NIR I-beschichtet

Mehr Produkte von [Hoya](#)



Anti-Reflection (AR) Coated HOYA Absorptive Neutral Density (ND) Filters

Produkt #13-172 □ Lagernd

⊖ 1 ⊕ **€73,00**

+ WARENKORB

Stk. 1-10

€73,00

Stk. 11+

€65,00

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich



Durchmesser (mm):
25.00

Optische Dichte OD:
1 ±0.1 @400-700nm (Uncoated Filter)

Nominal Optical Density @ Center of Coating:
0.53 @ 900nm

Glas-/Filternummer:
[Hoya ND0.3](#)

Substrat: □
ND Filter Glass

Beschichtung:
NIR I (600-1050nm)

Brechungsindex n_d :
1.51

Oberflächenqualität:
80-50

Transformationstemperatur (°C):
490

Dicke (mm):
1.00

Toleranz Dicke (mm):
±0.5

Transmission (%):
10.0 (average) @ 400 - 700nm

Typ:
Neutral Density Filter

Blockungsbereich (nm):
400 - 700

Toleranz Größe (mm):
±0.1

Parallelität (mm):
<0.02

Beschichtungsspezifikation:
 $R_{avg} \leq 0.5\%$ @ 600 - 1050nm

Wellenlängenbereich (nm):
600 - 1050

Stock No. of Uncoated Filter:
[#48-090](#)

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

Reach 233:
[Konform](#)
