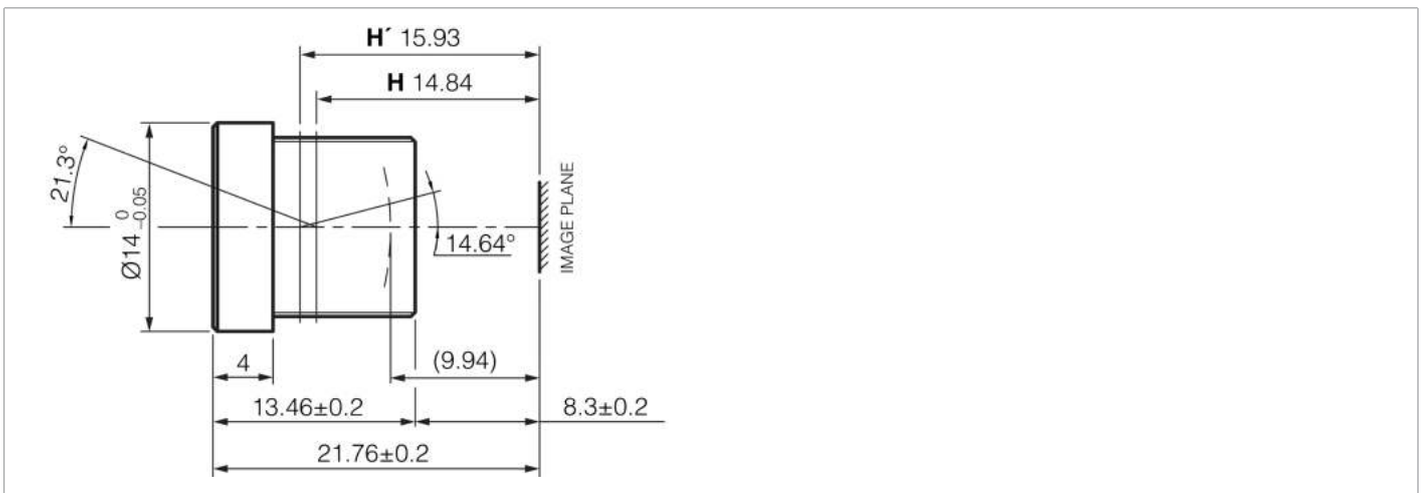



**213099**  
**O-S1-S-160-80**  
**Objektiv**

- IR-Cut Filterbeschichtung
- Lochblende
- Hohe Auflösung
- Robuste Ausführung



| Technische Daten (typ.)                | +20°C  |
|--|--|
| Länge                                  | 13,46 mm   |
| Durchmesser                            | Ø 14 mm (Durchmesser)  |
| Objektivanschluss                      | S-Mount  |
| Filtergewinde                          | M12 x 0,5  |
| Gewicht                                | 4,5 g  |
| Wellenlänge                            | 400 ... 950 nm   |
| Brennweite                             | 16 mm  |
| Blendenzahl (F)                        | 8,0  |
| Hauptebene Objektseitig                | 14,84 mm   |
| Hauptebene Bildseitig                  | 15,93 mm   |
| Öffnungswinkel Objektseitig            | 21,3°  |
| Öffnungswinkel Bildseitig              | 14,64°   |
| Blendentyp                             | Fix  |
| Sensorgroße                            | 1/3"   |
| Auflösung                              | 2 Megapixel  |
| Arbeitsabstand                         | unendlich  |
| Temperaturbeständigkeit                | -20 ... +65 °C   |
| <b>Weitere Informationen / Zubehör</b> | <b><a href="https://www.di-soric.com/213099">https://www.di-soric.com/213099</a></b> |