

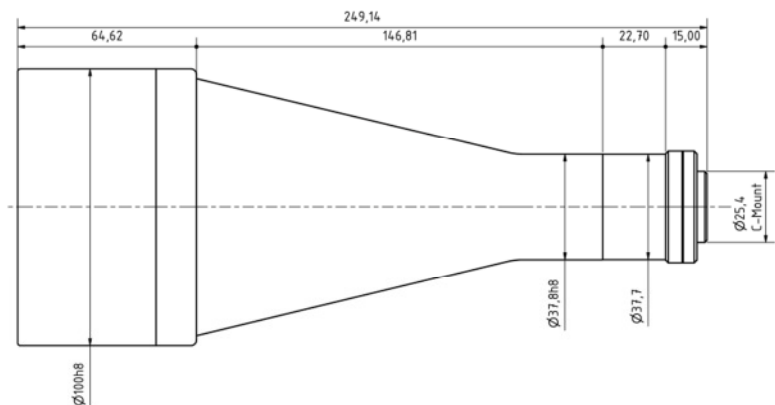
Abmessungen      Ø 100 x 245,5mm



- ✓ Bi-telezentrisches Standardobjektiv
- ✓ Sehr geringe Verzeichnung für genaue Messungen
- ✓ weite Schärfentiefe für die Verschiebung großer Objekte
- ✓ kompaktes, robustes und auf industrielle Umgebungen zugeschnittenes Design

**Für Detektoren bis 2/3“  
C-Mount**


|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| Artikel-Nr. | AO000488                    |
| Variante    | bi-telezentrisches Objektiv |
| Anschluss   | C-Mount                     |


**TECHNISCHE DATEN**

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Vergrößerung                         | 0,138fach      |
| Bildkreis                            | 11 mm          |
| Sichtfeld (Detektorgröße 1/3“)       | 34,9 x 26,2 mm |
| Sichtfeld (Detektorgröße 1/1.8“)     | 51,9 x 39,0 mm |
| Arbeitsabstand                       | 182 mm         |
| Blendenzahl                          | 8              |
| Telezentrie (maximal)                | 0,08°          |
| Verzeichnung (maximal)               | 0,07 %         |
| Schärfentiefe (bei Pixelgröße 5,5µm) | 35 mm          |
| CTF (@70lp/mm)                       | >50 %          |
| Länge                                | 245,5 mm       |
| Durchmesser                          | 100            |