
Zubehör - Zwischenring 0,2 mm

Kurzbeschreibung: 25,5 x 29 x 0,2 reduziert die minimale Objektdistanz (MOD)

Bestellnummer: 2-90-420



Eigenschaften

- verringert die minimale Objektdistanz (MOD) bei entozentrischen Objektiven
 - verringert den Arbeitsabstand bei telezentrischen Objektiven
 - vergrößert den Abbildungsmaßstab
 - Verkürzung des Arbeitsabstands ca. um die Dicke des Zwischenrings geteilt durch das Quadrat des Abbildungsmaßstabs des jeweiligen Objektivs
 - mit C-Mount- und CS-Mount-Objektiven kompatibel
 - beliebig kombinierbar
-

Technische Daten

Material (Gehäuse)	Edelstahl
Gewicht	0,2 g
Abmessungen	
Außendurchmesser	29 mm
Innendurchmesser	25,5 mm
Dicke	0,2 mm
Änderung der optischen Weglänge	0,2 mm

Hinweise

Zwischenringe werden zwischen Objektiv und Kamera montiert. Die effektive Blendenzahl kann von der am Objektiv eingestellten Blendenzahl abweichen.

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm