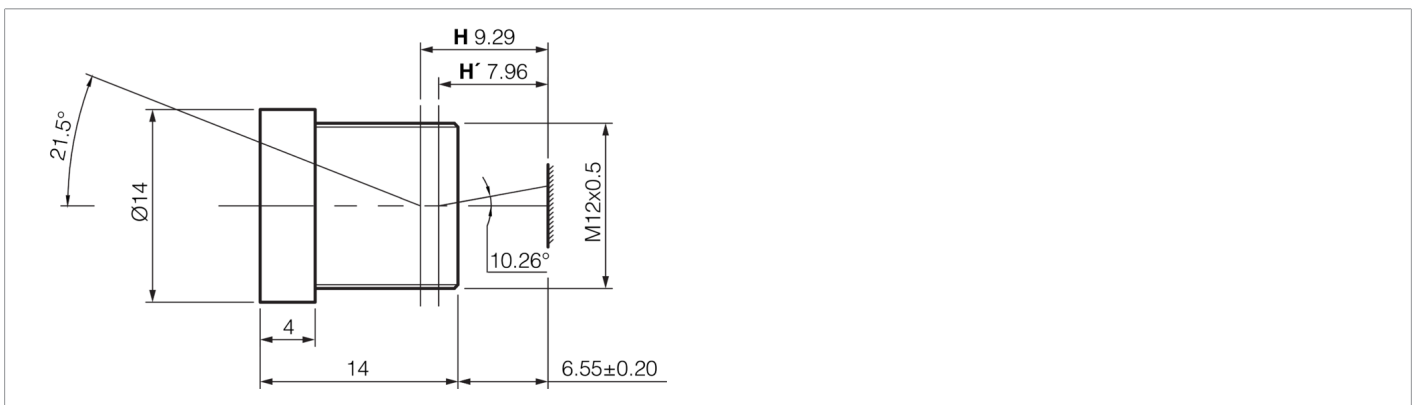


- Revêtement de filtre IR-Cut
- Diaphragme à trou
- Haute résolution
- Construction robuste



Caractéristiques techniques (typ)	+20°C
Longueur	14 mm
Diamètre	Ø 14 mm (Diamètre)
Monture d'objectif	S-Mount
Filetage de filtre	M12 x 0,5
Poids	6 g
Longueur d'onde	400 ... 950 nm
Distance focale	8 mm
Valeur du diaphragme (F)	8,0
Plan principal Côté objet	9,3 mm
Plan principal Côté image	7,97 mm
Angle d'ouverture Côté objet	21,5°
Angle d'ouverture Côté image	9,92°
Type de diaphragme	Fixe
Taille du capteur	1/3"
Résolution	1 Mégapixels
Distance de travail	Infini
Résistance thermique	-20 ... +65 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/213097