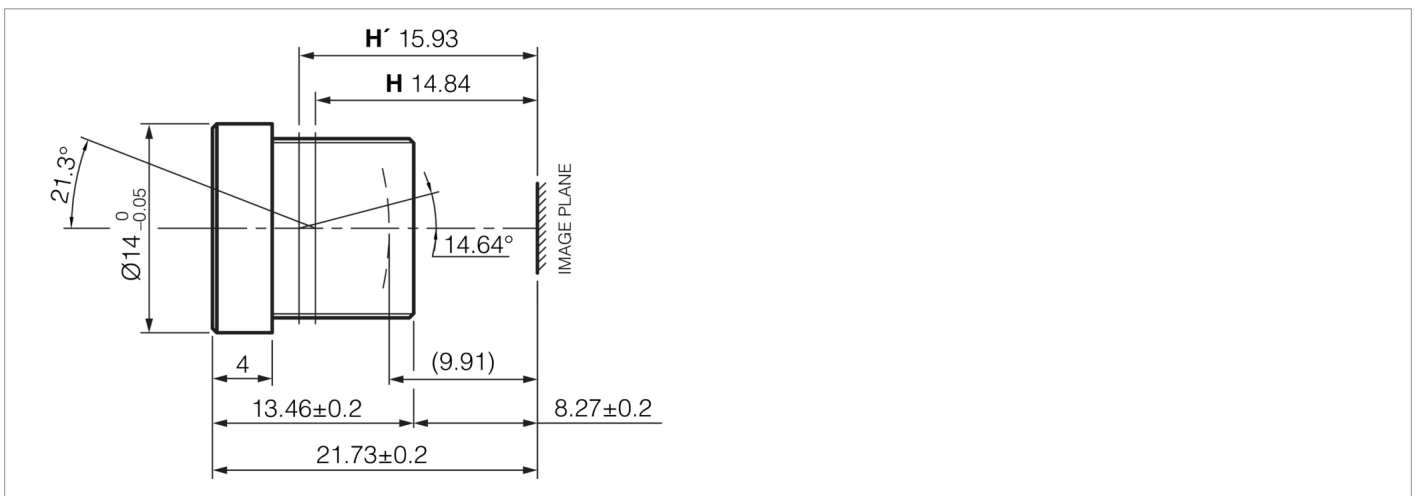


- Revêtement de filtre IR-Cut
- Diaphragme à trou
- Haute résolution
- Construction robuste



Caractéristiques techniques (typ)	+20°C
Longueur	13,46 mm
Diamètre	Ø 14 mm (Diamètre)
Monture d'objectif	S-Mount
Filetage de filtre	M12 x 0,5
Poids	4,5 g
Longueur d'onde	400 ... 950 nm
Distance focale	16 mm
Valeur du diaphragme (F)	4,0
Plan principal Côté objet	14,84 mm
Plan principal Côté image	15,93 mm
Angle d'ouverture Côté objet	21,3°
Angle d'ouverture Côté image	14,64°
Type de diaphragme	Fixe
Taille du capteur	1/3"
Résolution	2 Mégapixels
Distance de travail	Infini
Résistance thermique	-20 ... +65 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/213098