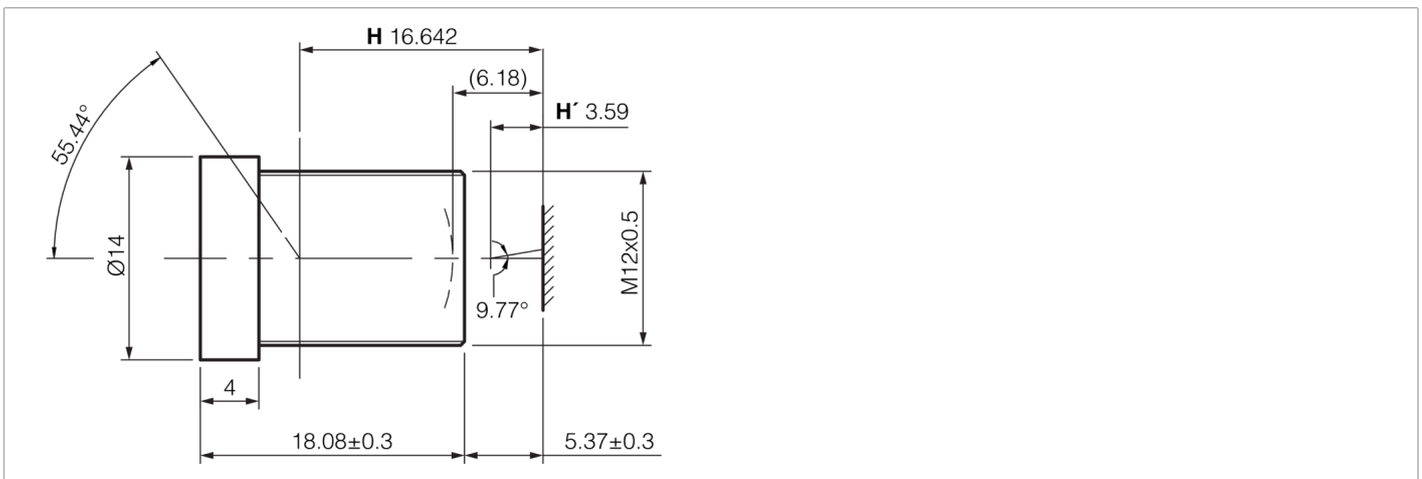




- Revêtement de filtre IR-Cut
- Diaphragme à trou
- Haute résolution
- Construction robuste



Caractéristiques techniques (typ)	+20°C
Longueur	18,08 mm
Diamètre	Ø 14 mm (Diamètre)
Monture d'objectif	S-Mount
Filetage de filtre	M12 x 0,5
Longueur d'onde	400 ... 950 nm
Distance focale	3,6 mm
Valeur du diaphragme (F)	4,0
Plan principal Côté objet	16,642 mm
Plan principal Côté image	3,59 mm
Angle d'ouverture Côté objet	55,44°
Angle d'ouverture Côté image	9,77°
Type de diaphragme	Fixe
Taille du capteur	1/2.5"
Résolution	5 Mégapixels
Distance de travail	Infini
Résistance thermique	-20 ... +65 °C
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/213094