

FLTPR032-27

sistemas de la visión – filtro

**Kein Maßbild vorhanden/
No dimension drawing available**

- Calidad de imagen mejorada
- Reduce las reflexiones no deseadas
- Apto para objetivos C-Mount con rosca interior de 27 mm (Evetar, Pentax)

Principio de Funcionamiento

El filtro de polarización lineal FLTPRO32 para los sensores Vision de Banner ha sido desarrollado para los objetivos C-Mount. En aquellas situaciones en las que el target esté tapado en parte, por ejemplo por un deslumbramiento, pueden reducirse los problemas causados por reflexiones no deseadas mediante la utilización de los filtros de polarización. El filtro deja pasar las longitudes de onda visibles (340+ nm) y de infrarrojos, y absorbe las longitudes de onda UV (200 hasta 340 nm). La polarización de la luz solo se produce en el rango de onda de 400 hasta 700 nm (espectro visible). No se polariza la luz en el rango UV o infrarrojos.

Tipo	FLTPR032-27
N.º de ID	3084797