

Hoja técnica

Cubierta

Código: 50149117

AC IVS 1048-IR

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Diagramas



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Tipo	Cubierta con filtro de paso de banda para luz infraroja
Apropiado para	DCR 1048i IVS 1048i

Datos ópticos

Longitud de onda	850 nm
Transmisión	840 - 900 nm (>85%), 350 - 780 / 960 - 1100 nm (<3%)
Ángulo de incidencia (AOI)	0 ... 15 °
Nota	La cubierta de protección no se puede utilizar con los objetivos Lens-S-M12-4F4 y Lens-S-M12-4F8. El índice de protección del sensor sin cubierta de protección es IP40.

Clasificación

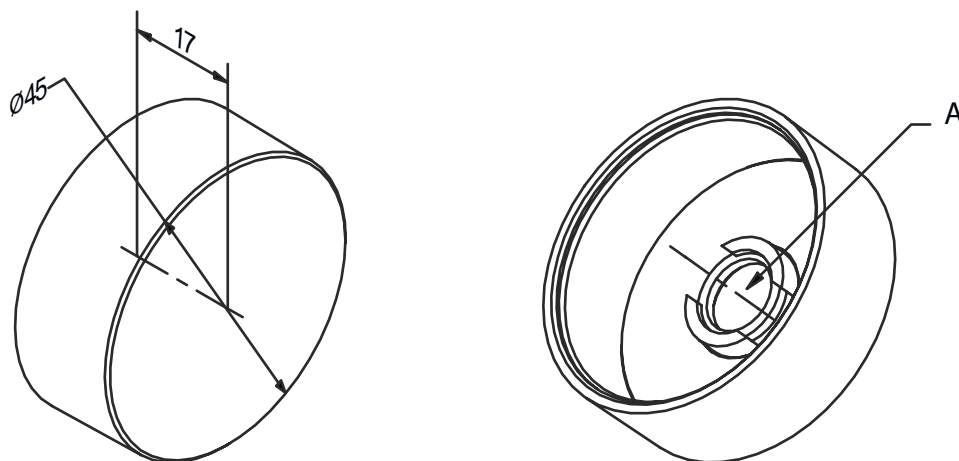
Número de arancel	90022000
ECLASS 5.1.4	27310203
ECLASS 8.0	27310203
ECLASS 9.0	27310203
ECLASS 10.0	27273603
ECLASS 11.0	27273603
ECLASS 12.0	27273603
ECLASS 13.0	27273603
ECLASS 14.0	27273603
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

Datos mecánicos

Diseño	Anillo
Espesor	1 mm
Diámetro externo	11,8 mm
Peso neto	1 g
Color de carcasa	Rojo
Material	BOROFLOAT®

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros



NOTA El filtro se coloca en la cubierta

A Alojamiento del filtro

Diagramas

Curva de paso

