

## Karta danych technicznych

### Osłona okrywająca

Nr art.: 50149117

AC IVS 1048-IR

#### Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe
- Wykresy



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Rodzaj	Osłona okrywająca z filtrem pasmowym podczerwieni
Przeznaczony dla	DCR 1048i IVS 1048i

### Dane optyczne

Długość fal świetlnych	850 nm
Transmisja	840 - 900 nm (>85%), 350 - 780 / 960 - 1100 nm (<3%)
Kąt padania AOI	0 ... 15 °
Wskazówka	Osłony okrywającej nie można używać z obiektywami Lens-S-M12-4F4 i Lens-S-M12-4F8. Stopień ochrony czujnika bez osłony okrywającej wynosi IP40.

### Dane mechaniczne

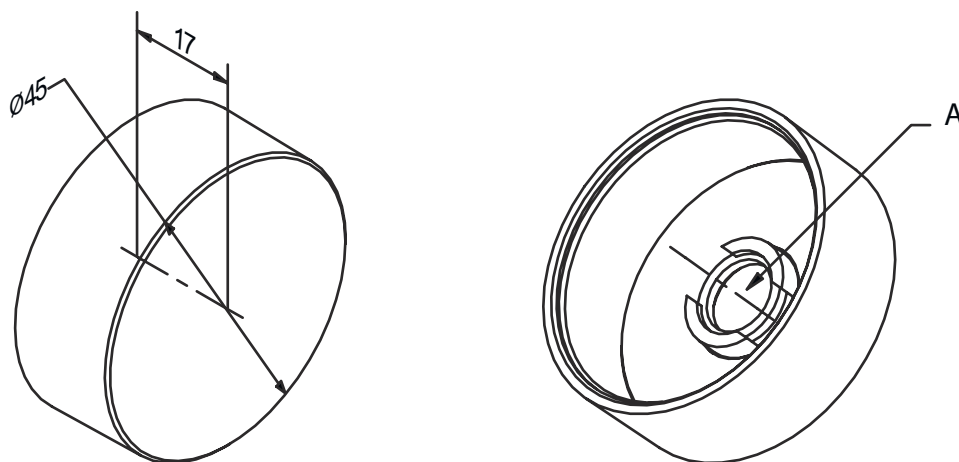
Konstrukcja	Pierścień
Grubość	1 mm
Średnica zewnętrzna	11,8 mm
Masa netto	1 g
Kolor obudowy	czerwony
Materiał	BOROFLOAT®

### Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	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

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach



WSKAZÓW Filtr jest umieszczany pośrodku osłony okrywającej

KA

A Uchwyt filtra

## Wykresy

### Charakterystyka przepustowa

